

CONSTRUCCIÓN

Págs. 5 a 64

A

HERRAMIENTA MANUAL

Págs. 65 a 102

B

HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

Págs. 103 a 120

C

ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA  
HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

Págs. 121 a 146

D

MAQUINARIA INDUSTRIAL Y ACCESORIOS

Págs. 147 a 168

E

MEDICIÓN Y NIVELACIÓN

Págs. 169 a 178

F

EQUIPOS DE PROTECCIÓN Y VESTUARIO

Págs. 179 a 200

G

ORDENACIÓN Y MANUTENCIÓN

Págs. 201 a 216

H

CERRAJERÍA Y HERRAJES

Págs. 217 a 234

I

TORNILLERÍA

Págs. 235 a 240

J

PRODUCTOS QUÍMICOS

Págs. 241 a 256

K

HERRAMIENTA AGRÍCOLA

Págs. 257 a 264

L

VARIOS

Págs. 265 a 267

M

guía índice

# Índice

## A CONSTRUCCIÓN

- A-01 ANDAMIOS Y ACCESORIOS**  
Andamios. Accesorios.
- A-02 HORMIGONERAS-MEZCLADORES**  
Mezcladores. Vibradores. Hormigoneras. Compactadoras.
- A-03 CONTENEDORES- RECIPIENTES PARA OBRA**  
Cubos, espuelas, gavetas y capazos. Bajantes para escombros. Carretillas de obra. Amasadoras.
- A-04 MÁQUINAS DE ELEVACIÓN Y ACCESORIOS**  
Polipastos. Elevadores. Accesorios.
- A-05 COMPRESORES Y ACCESORIOS**  
Compresores. Pistolas pintar, sopladoras. Filtros. Enchufes y conectores rápidos.
- A-06 HERRAMIENTA NEUMÁTICA Y CONSUMIBLES**  
Clavadoras. Grapadoras. Puntas. Clavos. Grapas.
- A-07 CORTADORES CERÁMICOS Y ACCESORIOS**  
Cortadores eléctricos, manuales. Discos de corte.
- A-08 HERRAMIENTA MANUAL DE OBRA**  
Paletas, paletines. Llanas, talochas. Espátulas. Mazas. Palas. Raederas. Martillos. Barras desencofrar. Tenazas. Tijeras. Cortavarrillas. Cortafíos.
- A-09 SEÑALIZACIÓN, ILUMINACIÓN, ELECTRICIDAD Y MANGUERA TÉCNICA**  
Marcadores. Mallas. Material de señalización en obra. Focos obra. Tomas de corriente. Enrollables. Bases múltiples. Cable. Mangueras.

## B HERRAMIENTA MANUAL

- B-01 LLAVES**  
Allen. Llaves fijas 2 bocas, combinadas, estrella acodada, tubo. Llaves inglesas.
- B-02 LLAVES DE VASO**  
Carracas. Juegos. Llaves de vaso.
- B-03 DESTORNILLADORES**  
Uso general. Electricista. Precisión.
- B-04 ALICATES**  
Universal. Corte. Arandelas. Electrónica. Manipulación.
- B-05 SIERRAS, SERRUCHOS Y ACCESORIOS**  
Serruchos. Arcos de sierra. Cutter.
- B-06 HERRAMIENTA MANUAL FONTANERÍA**  
Llaves Stillson. Cortatubos. Conducciones. Tenazas.
- B-07 HERRAMIENTA MANUAL CARPINTERÍA**  
Formones. Cepillos manuales. Tornillos de apriete.
- B-08 REMACHADORAS**  
Remachadora manual, neumáticas, batería. Rermaches y tuercas.
- B-09 ENGRASADORAS**  
Bombas de engrase. Aceiteras.

## C HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

- C-01 MARTILLOS ELECTRONEUMÁTICOS**
- C-02 ATORNILLADORES**
- C-03 TALADROS CON CABLE**
- C-04 TALADROS SIN CABLE**
- C-05 CEPILLOS**
- C-06 LIJADORAS**  
Orbitales. Banda.
- C-07 SIERRAS**  
Sierras calar. Circular. Sable.
- C-08 AMOLADORAS**
- C-09 FRESADORAS**

## D ACCES. Y CONSUMIBLES PARA HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

- D-01 BROCAS SDS PLUS-MAX**  
Cinceles. Punteros. Palas. Brocas.
- D-02 BROCAS Y ACCESORIOS**  
Brocas. Puntas atornillar. Avellanadores, machos y fresas. Brocas de corona y husillos.
- D-03 HOJAS SIERRA**  
Hojas sierra de calar.
- D-04 ABRASIVOS Y CEPILLERÍA INDUSTRIAL**  
Lijas, muelas.
- D-05 DISCOS PARA AMOLADORA**  
Diamante. Corte. Desbaste.

## E MAQUINARIA INDUSTRIAL Y ACCESORIOS

- E-01 GENERADORES**
- E-02 SOLDADURA - ACCESORIOS Y CONSUMIBLES**  
Motosoldadura. Grupos de soldar monofásicos, inverters, Mig/Mag. Electrodo y accesorios. Soldador Oxígeno-Butano. Soldadura a gas. Sopletes.
- E-03 MÁQUINAS ESTACIONARIAS**  
Combinadas. Sierras de cinta. Tronzadoras. Ingletadoras. Taladros de columna. Esmeriladoras.
- E-04 HIDROLAVADORAS. ASPIRADORES. BARREDORAS**

## F MEDICIÓN Y NIVELACIÓN

- F-01 FLEXÓMETROS - CINTAS MÉTRICAS**
- F-02 NIVELES**
- F-03 TIRALÍNEAS - PLOMADAS**
- F-04 INSTRUMENTOS DE MEDIDA**  
Ecuadras. Calibres. Galgas. Reglas. Topómetro. Micrómetro.
- F-05 MEDICIÓN LÁSER**  
Niveles. Medidores de distancia.
- F-06 DETECTORES DE MATERIALES**

## G EQUIPOS DE PROTECCIÓN Y VESTUARIO

- G-01 CASCOS Y PROTECTORES AUDITIVOS**
- G-02 PANTALLAS, MASCARILLAS, GAFAS Y RODILLERAS**
- G-03 GUANTES**
- G-04 CALZADO DE SEGURIDAD**
- G-05 VESTUARIO LABORAL**
- G-06 PROTECCIÓN ANTICAÍDA**

## H ORDENACIÓN Y MANUTENCION

- H-01 CAJAS Y CARROS DE HERRAMIENTAS**  
Cajas de herramientas. Carros. Contenedores. Maletines.
- H-02 ESTANTERÍAS**  
Estanterías. Taquillas.
- H-03 BANCOS DE TRABAJO**  
Bancos. Paneles perforados portaherramientas. Tornillos de banco
- H-04 TRANSPORTE**  
Carretillas de carga. Transpaletas.
- H-05 RUEDAS INDUSTRIALES**
- H-06 ESCALERAS**  
Aluminio. Multiuso articuladas. Andamios. Madera.
- H-07 ARMEROS Y CASSETAS METÁLICAS**

## I CERRAJERÍA Y HERRAJES

- I-01 CIERRAPUERTAS**
- I-02 PERNIOS, BISAGRAS, CILINDROS, CERROJOS Y CERRADURAS**
- I-03 PICAPORTES, MANILLAS Y POMOS**
- I-04 CANDADOS**
- I-05 BUZONES**
- I-06 CAJAS FUERTES**

## J TORNILLERÍA

- J-01 TORNILLERÍA Y ANCLAJES**

## K PRODUCTOS QUÍMICOS

- K-01 ADHESIVOS, SELLADORES, MASILLAS, ANCLAJES, SILICONAS Y ESPUMAS**
- K-03 LIMPIADORES**
- K-04 GRASAS Y LUBRICANTES**
- K-05 CINTAS ADHESIVAS**

## L HERRAMIENTA AGRÍCOLA

- L-01 HERRAMIENTA AGRÍCOLA**  
Herramienta eléctrica y gasolina.
- L-02 PULVERIZADORES**
- L-03 BOMBAS Y MOTOBOMBAS**
- L-04 HERRAMIENTA MANUAL**

## M VARIOS

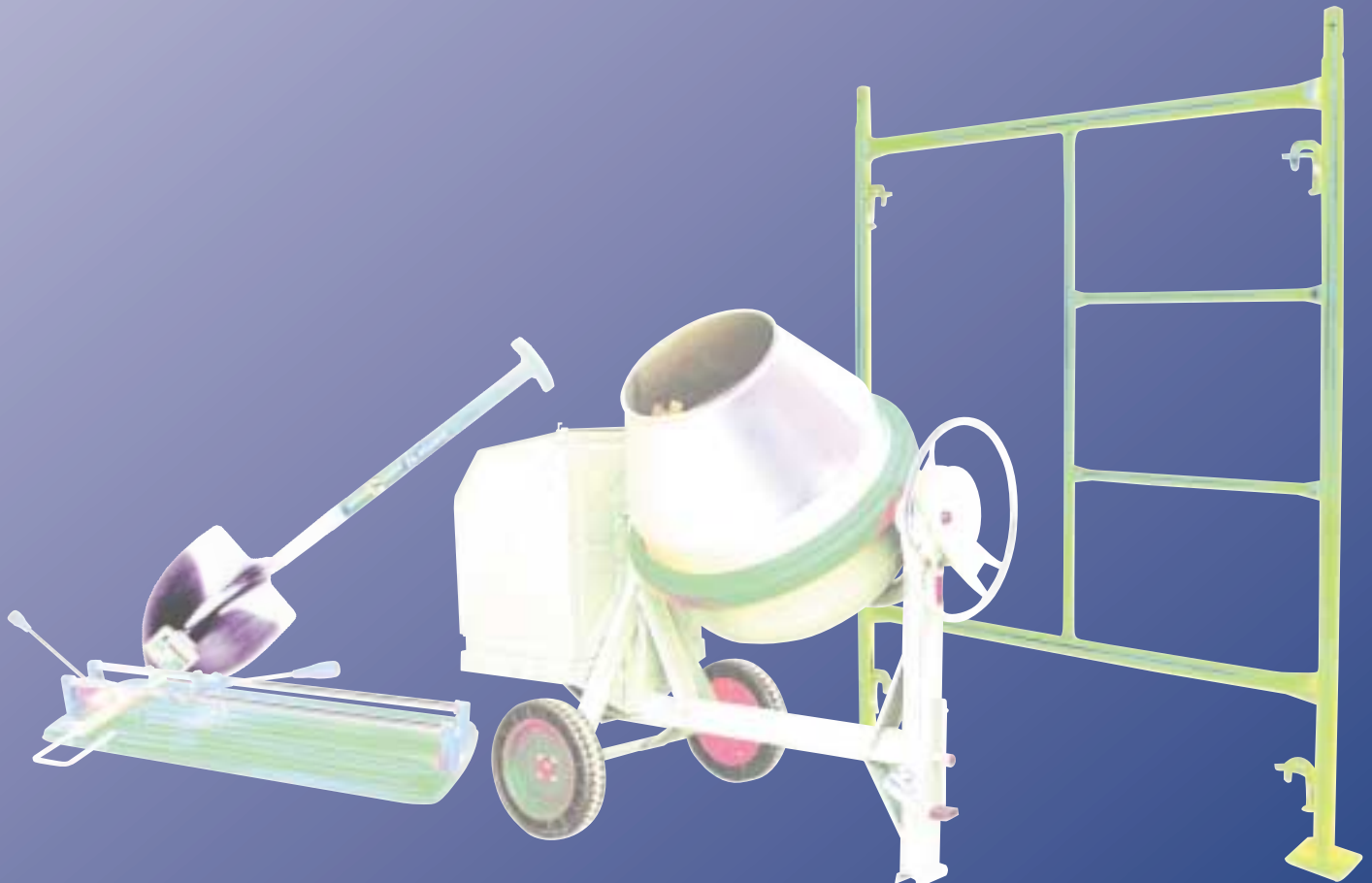
- M-01 VARIOS**

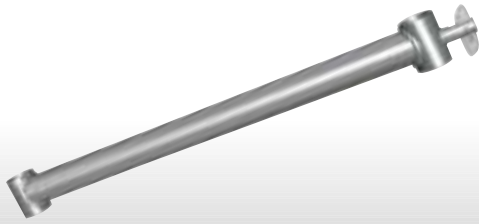
• [ÍNDICE POR PRODUCTO](#) (Pág. 269, 270 y 271)



A

# CONSTRUCCIÓN





### ARRANQUE MONTAJE EU-P700

Galvanizado.

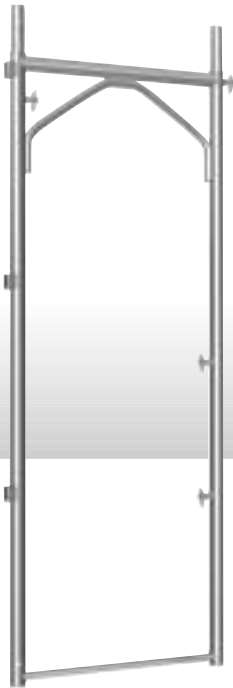
Ref. Proveedor	Código EAN
4500068	8424196450685



### PLATAFORMA ANDAMIO EU-3000

Galvanizada.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500062	8424196450623



### MARCO ANDAMIO EU-700 T48-3

Galvanizado.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500052	8424196450524



### BARANDILLA EU-3000 T48

Galvanizada.

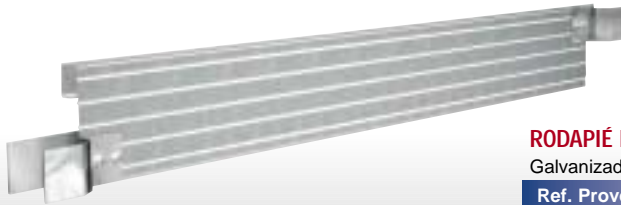
Ref. Proveedor	Código EAN
4500055	8424196450555



### DIAGONAL EU-3000 T48

Galvanizada.

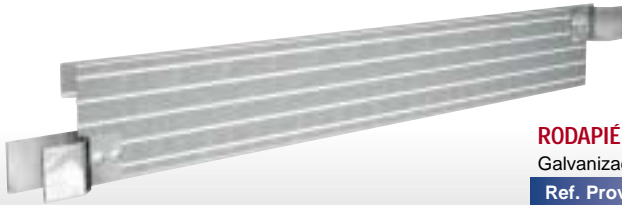
Ref. Proveedor	Código EAN
4500056	8424196450562



### RODAPIÉ EU-3000

Galvanizado.

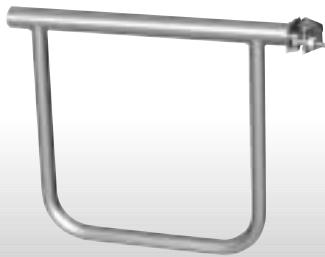
Ref. Proveedor	Código EAN
4500059	8424196450593



### RODAPIÉ EU-700

Galvanizado.

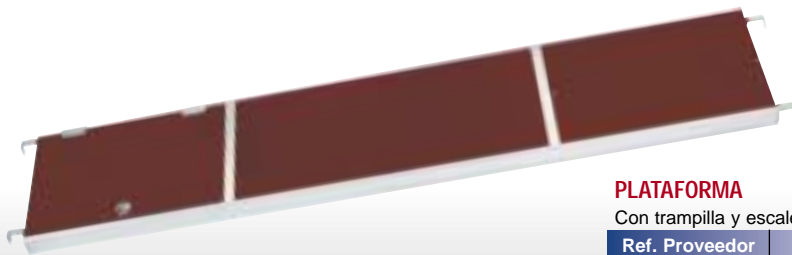
Ref. Proveedor	Código EAN
4500061	8424196450616



### BARANDILLA FIN EU-P700

Con abrazadera galvanizada.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500064	8424196450647



### PLATAFORMA

Con trampilla y escalera 3000.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500905	8424196459053



### CRUCETA

3 m. Galvanizada.

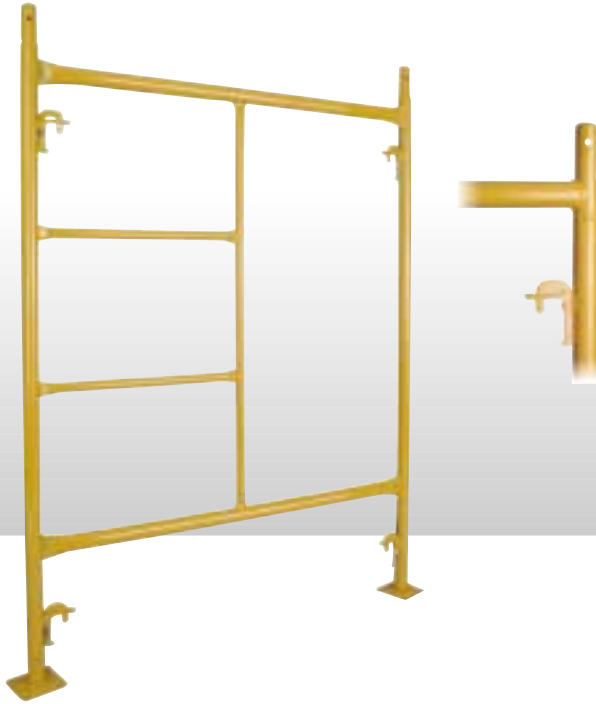
Ref. Proveedor	Código EAN
4500044	8424196450449



### BARRA

3 m. Galvanizada.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500047	8424196450470



**MARCO ANDAMIO**

2x1 m. Ref. 3 Pld.

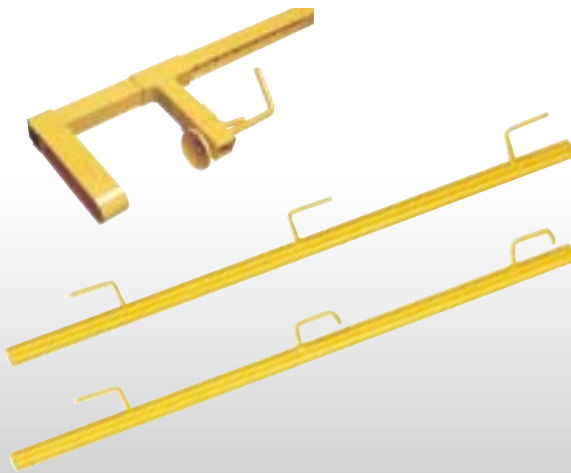
Ref. Proveedor	Código EAN
4500041	8242196450418



**BARANDILLA**

2500 mm. Pintada.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500038	8424196350381



**GUARDACUERPOS**

Con mordaza.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500035	8424196350350

**GUARDACUERPOS**

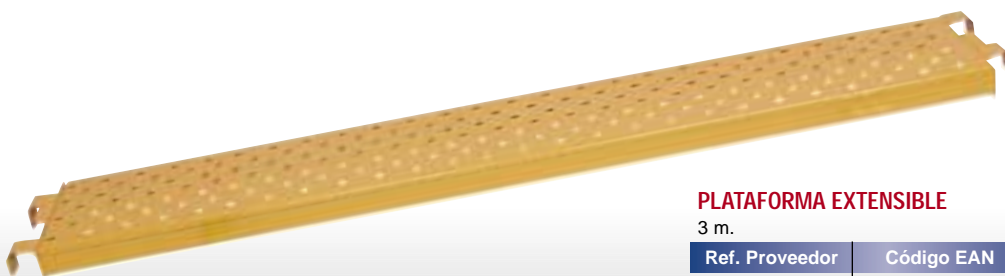
Fijo estándar.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500036	8424196350367

**GUARDACUERPOS**

Fijo de seguridad.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500037	8424196350664



**PLATAFORMA EXTENSIBLE**

3 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500903	8424196459039



**PUNTAL TELESCÓPICO**

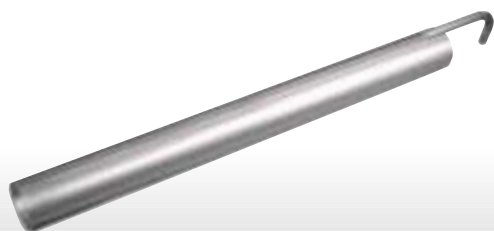
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5500253	8424196552532	3 m. x 1,6 mm. de espesor.
5500255	8424196552556	4 m. x 2,0 mm. de espesor.



**PUNTAL DE EXPANSION P1**

Zapatas de goma antideslizantes adaptables a distintos ángulos. Freno de seguridad. Soporte regulable a cualquier altura con doble gancho.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
30010	8422473300104	Longitud 65 - 115 cm.
30011	8422473300111	Longitud 101 - 177 cm.
30012	8422473300128	Longitud 160 - 290 cm.



**TIRANTE DE AMARRE EU-1000**

T48.

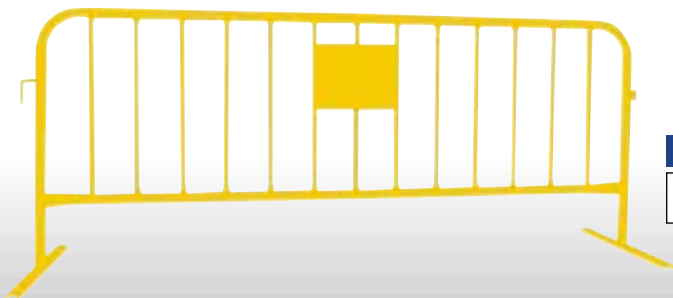
Ref. Proveedor	Código EAN
4500953	8424196459534



**BASE DE ANDAMIO**

Regulable 450.

Ref. Proveedor	Código EAN
4500906	8424196459060



**VALLA LIMITACIÓN**

Con placa. 2500 x 1000.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3500203	8424196352033	1 pie.
3500204	8424196352040	2 pies.



**REGLA FIJA**  
Galvanizada. 3000 x 40 x 1,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500023	8424196350237

**REGLA EXTENSIBLE**  
Zincada. 1,95 - 3,35 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500028	8424196350282



**CABALLETE**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3500011	8424196350114	Fijo 800 mm.
3500012	8424196350121	Fijo 1000 mm.
3500013	8424196350138	Fijo 1200 mm.
3500014	8424196350145	Fijo 1500 mm.



**PLACA DE ENCOFRADO**  
300 x 500 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500901	8424196359018



**ARRANQUE PLACA**  
500 x 500 mm.

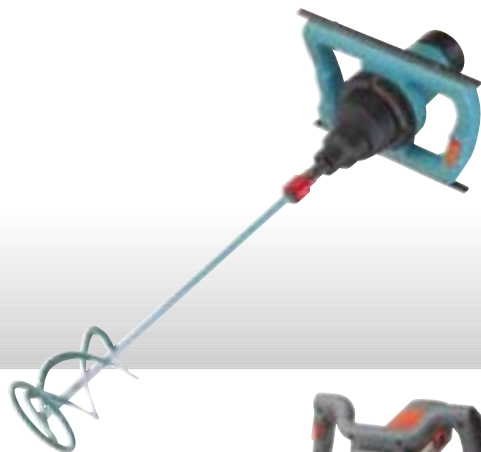
Ref. Proveedor	Código EAN
3500910	8424196359100



**CIERRE DE ENCOFRADO**

Ref. Proveedor	Código EAN
3500911	8424196359117

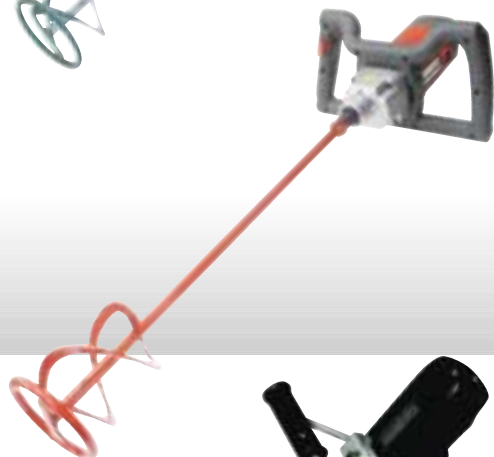




**BATIDORA PROFESIONAL + VARILLA**

Máquina electrónica de una sola velocidad, muy ligera, compacta y ergonómica. Para volúmenes de hasta aprox. 30 litros. Regulación de velocidad continua. Conexión rápida máquina - varilla con sistema patentado HEXAFIX. Potencia 1000 W. Modelo: CX 100 HF.

Ref. Proveedor	Código EAN
20016	4011024200167



**MEZCLADOR ELÉCTRICO**

Para mezclas homogéneas de morteros, cemento, colas, pinturas, etc. Dispositivo de regulación electrónica de la velocidad en función de la densidad y cantidad a mezclar. Con varilla.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MC M10V	8414299319798	1.000 W.
MC M12V	8414299458084	1.200 W.



**BATIDOR MEZCLADOR**

Potencia 950 W., capacidad de mezcla 30 litros. Velocidad de 0-450. Peso 3,9 kg. Con varilla incluida.

Ref. Proveedor	Código EAN
BM 950 E	8427648344594



**MEZCLADOR**

1600 W. Velocidad variable. 2 velocidades mecánicas. Volumen máximo mezcla 100 litros. Embrague electrónico. Adaptador para varillas M14. Incluye varilla estándar 120 mm. x 590 mm.

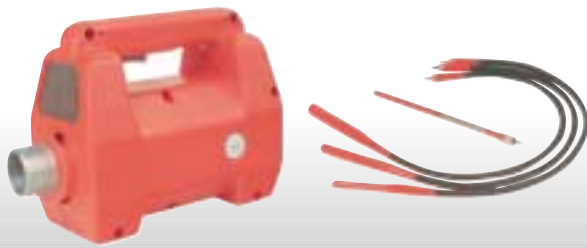
Ref. Proveedor	Código EAN
FM1600/2VCE	8422489490394



**MEZCLADOR ELÉCTRICO DE MORTERO RUBIMIX-10**

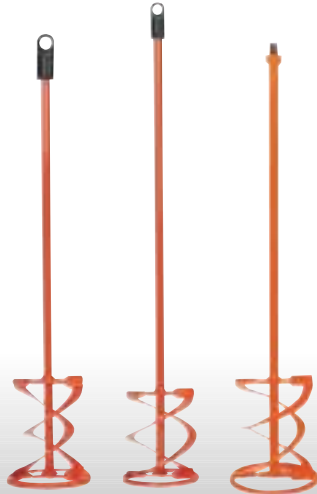
Mezclador eléctrico de 950 W.1,3 CV. Para mezclar hasta 65 litros de mortero (cola, monocapa, etc.) Con control electrónico de velocidad, entre 260-700 r.p.m. Diámetro máximo de mezclador: 120 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
60919	8413797609196



**VIBRADOR ELÉCTRICO DE HORMIGÓN**

3 CV. 220 V. 3 HP. Monofásico. 12.000 r.p.m.  
Con doble aislamiento. Aguja de 45 mm. de diámetro.  
Con transmisión 48/4 m. Peso 6 kg.



**VARILLA MEZCLADORA PARA MORTERO**

Fijación universal para cualquier máquina mezcladora con uso de portabrocas. Acabado hexagonal 8 mm. Para mezclar entre 10-15 kg. de mortero cola.

Ref. Proveedor	Código EAN
65929	8413797659290

Acabado hexagonal 10 mm. Para mezclar entre 15-20 Kg. de mortero cola.

Ref. Proveedor	Código EAN
65930	8413797659306

Acabado en rosca M14x2. Para mezclar entre 15-25 Kg. de mortero cola.

Ref. Proveedor	Código EAN
72935	8413797729351



**VARILLA MEZCLADORA PARA LÍQUIDOS Y PINTURAS**

Acabado hexagonal para cualquier tipo de portabrocas (L-100) para fijación directa a cualquier máquina mezcladora. Para mezclar entre 15-25 Kg. de pintura.

Ref. Proveedor	Código EAN
65934	8413797659344

Acabado en rosca M14 x 2. Para mezclar entre 5-25 Kg. de pintura.

Ref. Proveedor	Código EAN
72938	8413797729382



**VARILLA MEZCLADORA PINTURA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-01017	8431074007350	Medida 60 x 400 x 8 mm.
AN-01018	8431074007367	Medida 80 x 400 x 8 mm.
AN-01019	8431074007374	Medida 100 x 600 x 10 mm.
AN-01020	8431074007381	Medida 120 x 600 x 10 mm.

**VARILLA MEZCLADORA MORTERO M14**

Acabado en rosca M 14 x 2. Medida 100 x 600 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-01021	8431074006643



**HORMIGONERA**

Capacidad de mezcla en bomo de 150 litros. Motor de 700 W., protector térmico y doble interruptor paro/marcha. Equipada con protector de piñón y corona, todo ello ajustado con junta de goma. Sin mantenimiento - no se debe engrasar -.

Ref. Proveedor	Código EAN
B-150 E	3700018100545



**HORMIGONERA CE-155**

Hormigonera plegable, silenciosa y sin necesidad de ningún tipo de mantenimiento. Con una capacidad de cuba de 150 litros y una potencia de motor de 0,66 CV. Su cuba de chapa de acero está provista de batidores de gran eficacia y montada sobre rodamientos estancos.

Ref. Proveedor	Código EAN
609914	8427006000995



**HORMIGONERA HTB-170**

Hormigonera de transmisión por corona y sin mantenimiento. Con capacidad de mezcla hasta 170 litros. Fabricada con cuba de chapa de acero provista de batidores de gran eficacia y montada sobre rodamientos estancos. Su potencia de 1 CV. del motor eléctrico, le permite alcanzar una producción horaria de 2,5 m³. Hormigonera profesional y de gran robustez que garantiza la durabilidad de sus componentes y la eficacia en el trabajo.

Ref. Proveedor	Código EAN
604513	8427006000391



**HORMIGONERA USO PROFESIONAL**

190 litros, monofásica 220 V. Bastidor plegable. Cómodo volteado de la cuba gracias a la dirección asistida que incorpora el volante de volteo. Para 175 litros de mezcla.

Ref. Proveedor	Código EAN
UL-190	8429272710059



### HORMIGONERA PROFESIONAL MONOFÁSICA

Construida totalmente en acero de la más alta calidad, estampado y electrosoldado. Mecanismos herméticamente protegidos y exentos de mantenimiento. Polea conducida y corona de cuba de fundición nodular. Robusto y reforzado bastidor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
U-200	8429272630029	200 litros de mezcla.
U-250	8429272650065	250 litros de mezcla.
U-300	8429272660422	300 litros de mezcla.



### HORMIGONERA SILENCIOSA PROFESIONAL

Monofásica para 160 litros de mezcla. Construida totalmente en acero de la más alta calidad, estampado y electrosoldado. Moto-Reductor herméticamente protegido y exento de mantenimiento. Motor eléctrico dotado de sonda térmica y concebido para soportar altas temperaturas. Bastidor de alta resistencia y gran estabilidad adaptado para su manipulación por una carretilla elevadora.

Ref. Proveedor	Código EAN
US-160 PLUS	8429272078326



### REGLA VIBRANTE 2 M

Motor Honda GX-25. 1,1 HP. 3600 r.p.m.  
Anchura trabajo 2.000 mm. Anchura plancha: 230 mm.  
Peso 30 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
610660	8429459106606



### PISÓN MODELO RT-66

Motor GX-120 Honda 4 HP. 4 Tiempos. Fuerza: 16,2 kN / 26,5 J.  
Frecuencia: 620 v.p.m. Velocidad traslación: 13,7 m./min.  
Tamaño pedal: 250 x 348. Peso: 66 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
610020	8429459100208



**BANDEJA VIBRANTE NO REVERSIBLE PCX-500**

Motor Honda GX-160 5,5 H.P. Anchura de plancha de 500 mm. Frecuencia: 100 Hz. Potencia vibración: 16,5 KN. Peso: 85 Kg. Opción para depósito de agua y kit de ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
610120	8429459101205



**BANDEJA VIBRANTE REVERSIBLE  
RPC 30/40 CLASS GASOLINA**

Motor Honda GX-160 5,5 HP. Tamaño de plancha: 400 x 695 mm. Fuerza centrífuga: 30 kN. Frecuencia: 95 Hz. Velocidad marcha: 23 m/min. Peso: 142 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
610200	8429459102004



**RODILLO VIBRATORIO BWR650**

Motor Kubota E75NB3. Refrigerado por agua de 4 ciclos. Diámetro del rodillo 402 mm. Velocidad de desplazamiento 3.6 Km/H. Frecuencia vibratoria: 55 Hz. Fuerza centrífuga: 16 KN. Capacidad depósito de agua: 35 litros. Capacidad depósito de aceite: 18 litros. Con regulación hidráulica.

Ref. Proveedor	Código EAN
610300	8429459103001



### CUBO GOMA ITALIANO PLANO

10 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020705	8424775207051



### CUBO ELÁSTICO

Cubo Fielplast 12 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1040140	8424775401404



### CUBO GOMA DOMÉSTICO

Nº 2, 11 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020712	8424775207129



### CUBO PLÁSTICO ITALIANO

10 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1040121	8424775401213



### CUBO GOMA ITALIANO

10 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020703	8424775207037



### CUBO PLÁSTICO OBRA

15 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1040130	8424775401305



**CUBO GOMA INDUSTRIAL**

Nº4, 10 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020732	8424775207327



**CUBO GOMA CANARIO 2 ASAS**

Ref. Proveedor	Código EAN
1020751	8424775207518



**CAPAZO PLÁSTICO NEGRO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1040108	8424775401084	Nº1, 25 litros.
1040101	8424775401015	Nº3, 40 litros.
1040115	8424775401152	Nº4, 55 litros.



**ESPUERTA 2 ASAS**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1020101	8424775201011	Nº2, 11 litros.
1020102	8424775201028	Nº2-1/2, 20 litros.
1020103	8424775201035	Nº3, 32 litros.



**ESPUERTA 4 ASAS**

Nº5, 37 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020104	8424775201042



**CAPAZO GOMA**

18 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020401	8424775204012



**CESTO GOMA ESPECIAL PARA AMASADORAS**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1050101	8424775208805	Serie rígida 107, 60 litros.
1010201	8424775102011	Serie rígida 105, 45 litros.
1010202	8424775102028	Serie rígida 106, 80 litros.



**CESTO SPART**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1020202	8424775202025	Nº 00, 9 litros.
1020203	8424775202032	Nº 000, 12 litros.
1020204	8424775202049	Nº 0000, 17 litros.



**CESTO NORTEÑO**

13 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020501	8424775205019



**GAVETA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1020601	8424775206016	Nº1, 8 litros.
1020602	8424775206023	Nº1-1/2, 12 litros.
1020603	8424775206030	Nº2, 14 litros.



**GAVETA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1020600	8424775206009	Nº0, 7 litros.
1020607	8424775206078	Nº00, 10 litros.
1020606	8424775206061	Nº2-1/2, 20 litros.
1020604	8424775206047	Nº3, 28 litros.
1020605	8424775206054	Nº4, 40 litros.



**CARBONERA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1020301	8424775203015	Nº1, 24 litros.
1020302	8424775203022	Nº2, 30 litros.





**CUBETA PLÁSTICO CON SOPORTE TRANSPALETA**

Alto 47, ancho 70, largo 105 cm.  
Peso 20 kg. Capacidad: 200 litros.

Ref. Proveedor

1040900



**BAJANTE**

Tramo recto.

Ref. Proveedor	Código EAN
1010516	8424775105159



**BAJANTE**

Con descarga lateral de goma.

Ref. Proveedor	Código EAN
1010519	8424775105180



**BAJANTE**

Con boca de plástico incorporada.

Ref. Proveedor
1040535



**ROLLO DE GOMA**

1000 x 120 x 0,3 cms.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7100032	8424775000324	Botón negro.
7102032	8424775020322	Botón gris.
7100432	8424775004322	Estribera negra.



**PAVIMENTO AGLOMERADO**

Loseta 50 x 100 x 4 cms. aprox.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1504566	8424775045660	Recta. Color rojo.
1505566	8424775055669	Recta. Color verde.
1504576	8424775045769	Bisel. Color rojo.
1505576	8424775055768	Bisel. Color verde.
1504585	8424775045851	Esquina. Color rojo.
1505585	8424775055850	Esquina. Color verde.

Loseta 50 x 100 x 1,5 cms. aprox.

Ref. Proveedor	Características
1504562	Recta. Color rojo.
1505562	Recta. Color verde.

Loseta 50 x 100 x 2 cms. aprox.

Ref. Proveedor	Características
1504662	Recta. Color rojo.
1505662	Recta. Color verde.



**CARRETILLA C1/650**

Verde. Capacidad 60 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1500001	8424196150011



**CARRETILLA C1/550**

Amarilla. Capacidad 85 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1500007	8424196150073



**CARRO CHINO**

Abatible. 1 Rueda Neumática. Capacidad 115 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1500101	8424196151018



**CARRETILLA C1/570**

Bandeja Nylon Amarilla. Capacidad 100 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1500073	8424196151073



**AMASADORA REFORZADA**

130 litros. Con patas.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500151	8424196351517



**AMASADORA REFORZADA**

130 litros. Con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500152	8424196351524



**PASTERA**

340 litros. Chapa 2,0 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500154	8424196351548

**AYERBE**



**POLIPASTO DE CADENA 1 TN PROF.**

Capacidad máxima: 1.000 kg. Altura de elevación: 6 m. Número de ramales: 1. Incluye doble freno. Cadena calibrada y pavonada. Garantía 3 años. Esfuerzo de elevación: 309 Nw.

Ref. Proveedor	Código EAN
580380	8429459803802

**AYERBE**



**POLIPASTO DE CADENA 2 TN PROF.**

Capacidad máxima: 2.000 kg. Altura de elevación: 6 m. Número de ramales: 1. Incluye doble freno. Cadena calibrada y pavonada. Garantía 3 años. Esfuerzo de elevación: 360 Nw.

Ref. Proveedor	Código EAN
500390	8429459803901

**AYERBE**  
**GIS**



**ELEVADOR ELÉCTRICO DE CADENA GCH 500/2N**

Capacidad máxima: 1.000 Kg. Altura de elevación: 3 m. Velocidad de elevación: 4 m./min. Seguridad máxima debido a la posición del freno, detrás del embrague. Cuerpo y carcargas de aluminio.

Ref. Proveedor	Código EAN
581520	8429459815201

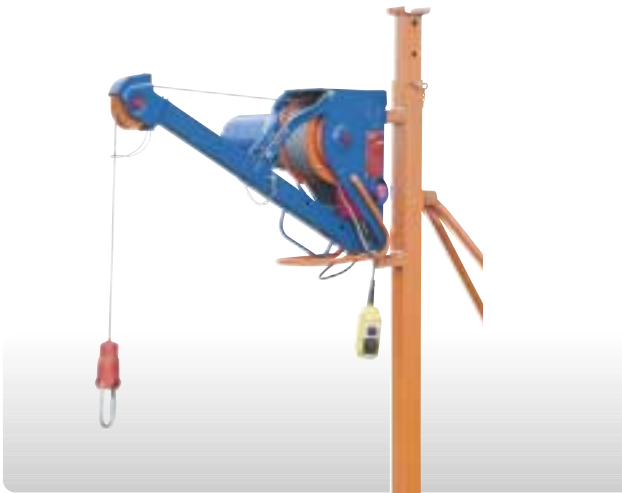
**AYERBE**



**ELEVADOR ELÉCTRICO AY-300 GRÚA**

Capacidad máxima: 300 kg. Altura de elevación: 25 m.ó 33 m. Velocidad de elevación: 21 m./min. Diámetro del cable: 5 mm. Peso: 40 Kg.

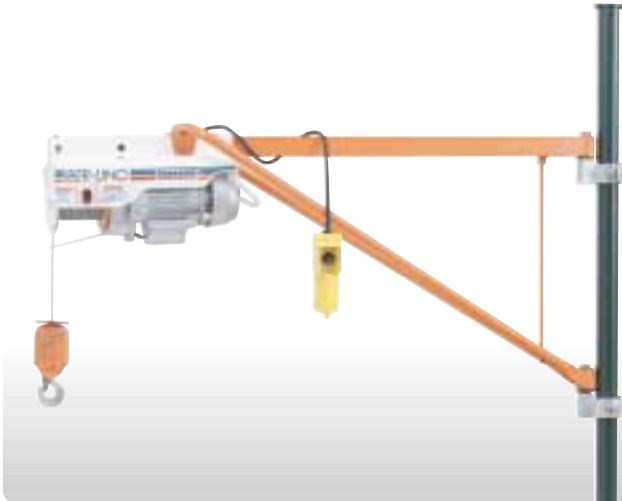
Ref. Proveedor	Código EAN
580160	8429459801600



**ELEVADOR PROFESIONAL DE 300 KG**

Longitud del cable 30 m. Motor monofásico de alto par de arranque con freno electromagnético incorporado. Conexión a cualquier enchufe doméstico. Arrancada a plena carga desde cualquier punto muerto del recorrido. Gancho de seguridad con dispositivo antitorsión. Sistema autofrenante que bloquea el aparato tan pronto se produce un corte de corriente. Mecanismo con engrase permanente. Mantenimiento mínimo. Se suministra con columna y bípode.

Ref. Proveedor	Código EAN
U-300K	8429272690252



**POLIPASTO ELÉCTRICO**

Motor eléctrofreno. Reductor silencioso con engranajes tratados térmicamente. Puede funcionar con tiro directo y carga nominal a la máxima velocidad o con polea de reenvío y doble carga a velocidad reducida. Capacidad de elevación 100 Kg./ 200 Kg. Longitud del cable 15 m. (No incluye soporte ni ménsula).

Ref. Proveedor	Código EAN
IBER-UNO	8429272740018



**POLIPASTO ELÉCTRICO**

Motor eléctrofreno. Reductor silencioso con engranajes tratados térmicamente. Puede funcionar con tiro directo y carga nominal a la máxima velocidad o con polea de reenvío y doble carga a velocidad reducida. Capacidad de elevación 150 Kg./ 250 Kg. Longitud del cable 20 m. (No incluye soporte ni ménsula).

Ref. Proveedor	Código EAN
IBER-DOS	8429272740032



**VENTOSA VEN-1**

Peso máximo a levantar 30 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
30024	8422473300241



**VENTOSA VEN-2**

Peso máximo a levantar 60 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
30025	8422473300258



### ESLINGA PLANA ABIERTA CON GAZAS

Abierta con gazas. CE EN 1492:1 2000 S.F.7:1.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
R69787713020214	8427797000365	EAD 1000 x 2
R69787713030214	8427797000488	EAD 1000 x 3



### ESLINGA PLANA ABIERTA CON GAZAS

Abierta con gazas. CE EN 1492:1 2000 S.F.7:1.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
R69787626020184	8427797000501	EAD 2000 x 2
R69787626030184	8427797000372	EAD 2000 x 3
R69787626040184	8427797000518	EAD 2000 x 4
R69787626050184	8427797001065	EAD 2000 x 5
R69787626060184	8427797000822	EAD 2000 x 6



### ESLINGA PLANA ABIERTA CON GAZAS

Abierta con gazas. CE EN 1492:1 2000 S.F.7:1.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
R69787732030124	8427797001317	EAD 3000 x 3
R69787732040124	8427797001331	EAD 3000 x 4
R69787732050124	8427797000839	EAD 3000 x 5
R69787732060124	8427797001348	EAD 3000 x 6



### TRINCAJE CARRACA 35 NP2000/56C-6M

Ref. Proveedor	Código EAN
NP3743526060134	8427797004776



### TRINCAJE CARRACA 35 NP2000/57A-6M

Ref. Proveedor	Código EAN
NP1743526060134	8427797000198



**TRINCAJE CARRACA 50 PQ3500-8,5 M  
5250 KG**

Ref. Proveedor	Código EAN
P2976033408547S	8427573459189



**TRINCAJE CARRACA 50 NP3500/63A-8,5 M  
5250 KG**

Ref. Proveedor	Código EAN
NP1637434085474	8427797035176



**TRINCAJE CARRACA 50 NP3500/64C-8,5 M  
5250 KG**

Ref. Proveedor	Código EAN
NP3637434085474	8427573210650



**TRINCAJE CARRACA 50 NP5000/63A-8,5 M  
7000 KG**

Ref. Proveedor	Código EAN
NP1876338085364	8427573198361



**TRINCAJE CARRACA 50 NP5000/64C-8,5 M  
7000 KG**

Ref. Proveedor	Código EAN
NP3876338085364	8427573198750



### ANILLA ELEVACIÓN MACHO

Medidas:

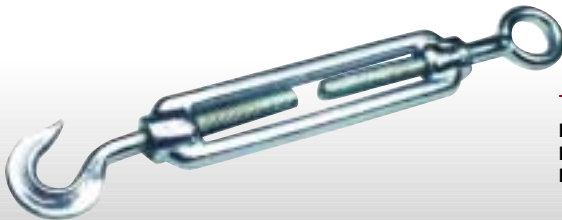
M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 22  
M 24 - M 27 - M 30 - M 33 - M 36 - M 42 - M 48



### ANILLA ELEVACIÓN HEMBRA

Medidas:

M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 22  
M 24 - M 27 - M 30 - M 33 - M 36 - M 42 - M 48



### TENSORES ABIERTOS CINCADOS GANCHO/ANILLA

Medidas:

M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 11 - M 12 - M 14  
M 16 - M 20 - M 22 - M 24



### GRILLETES RECTOS GALVANIZADOS

Medidas:

M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 11 - M 12 - M 14 - M 16 - M 20  
M 22 - M 24 - M 28 - M 32



### SUJETACABLES GALVANIZADOS

Medidas:

3 mm. - 5 mm. - 6 mm. - 8 mm. - 10 mm. - 11 mm.  
13 mm. - 14 mm. - 16 mm. - 19 mm. - 22 mm. - 26 mm.



### GUARDACABOS CINCADOS DIN 6899

3 mm. - 4 mm. - 5 mm. - 6 mm. - 8 mm. - 10 mm. - 12 mm.  
13 mm. - 15 mm. - 18 mm. - 20 mm. - 24 mm.





**GANCHO ELEVACIÓN CON SEGURO DIN 689**  
 250 Kg. - 500 Kg. - 750 Kg. - 1500 Kg.  
 2000 Kg. - 3000 Kg. - 4000 Kg.



**CADENA ZINCADA DIN 766**

Bobina.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-01034	8431074007510	2,2 mm.
AN-01035	8431074007527	2,5 mm.
AN-01036	8431074007534	3 mm.
AN-01037	8431074007541	4 mm.
AN-01038	8431074007558	5 mm.
AN-01039	8431074007565	6 mm.
AN-01040	8431074007572	7 mm.
AN-01041	8431074007589	8 mm.
AN-01042	8431074007596	9 mm.
AN-01043	8431074007602	10 mm.
AN-01044	8431074007619	12 mm



**CADENA ZINCADA DIN 766**

Caja.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-01045	8431074007626	2,20 mm.
AN-01046	8431074007633	2,50 mm.
AN-01047	8431074006902	3 mm.
AN-01048	8431074006919	4 mm.
AN-01049	8431074006926	5 mm.
AN-01050	8431074006933	6 mm.
AN-01051	8431074006940	7 mm.
AN-01052	8431074006957	8 mm.
AN-01053	8431074006964	9 mm.
AN-01054	8431074006971	10 mm.
AN-01055	8431074006988	12 mm.



**CADENA ZINCADA DIN 764**

Bobina.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-01056	8431074006995	2,20 mm.
AN-01057	8431074007008	2,50 mm.
AN-01058	8431074007015	3 mm.
AN-01059	8431074007022	4 mm.
AN-01060	8431074007039	5 mm.
AN-01061	8431074007046	6 mm.
AN-01062	8431074007053	7 mm.
AN-01063	8431074007060	8 mm.
AN-01064	8431074007077	9 mm.
AN-01065	8431074007084	10 mm.
AN-01066	8431074007091	12 mm.



**CADENA ZINCADA DIN 764**

Caja.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-01067	8431074007107	2,20 mm.
AN-01068	8431074007114	2,50 mm.
AN-01069	8431074007121	3 mm.
AN-01070	8431074007138	4 mm.
AN-01071	8431074007145	5 mm.
AN-01072	8431074007152	6 mm.
AN-01073	8431074007169	7 mm.
AN-01074	8431074007176	8 mm.
AN-01075	8431074007183	9 mm.
AN-01076	8431074007190	10 mm.
AN-01077	8431074007206	12 mm.





**COMPRESOR**

1,5 HP. 180 l/min. Depósito 6 litros.  
Sin aceite. Manejable. Portátil y ligero.  
Posibilidad de transportarlo en cualquier posición.

Ref. Proveedor	Código EAN
VENTO OM 195	8016738700398

**COMPRESOR**

2 HP. 210 l/min. Depósito 6 litros.  
Sin aceite. Manejable. Portátil y ligero.  
Posibilidad de transportarlo en cualquier posición.

Ref. Proveedor	Código EAN
VENTO OL-231	8016738000009



**COMPRESOR**

2 HP. 222 l/min. Con aceite.  
Con ruedas. Portátil y ligero.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
FC 2-24 CM	8016738517163	Depósito 24 litros.
FC 2-50 CM	8016738518047	Depósito 50 litros.



**COMPRESOR CON CORREAS**

2 HP. 254 l/min. Monofásico. Con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
B 2800-50 CM	8016738506587	Depósito 50 litros.
B 2800-100 CM	8016738506570	Depósito 100 litros.



**COMPRESOR CON CORREAS**

3 HP. 320 l/min. Monofásico.  
Con ruedas. Depósito 100 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
B 2800B-100 CM	8016738504149



**COMPRESOR ESTACIONARIO  
CORREAS DOBLE ETAPA**

3 HP. 394 l/min. Trifásico 380 V. Depósito 270 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
B 3800B-270 FT	8016738508147



**PISTOLA DE PINTAR VICTORIA 2017  
PASO 1,5 DEPÓSITO NYLON DE 750 Grs.**

Reguladores de abanico. Producto y caudal de aire con indicador de posición. Juntas de teflón inalterables a todos los disolventes. Boquilla y aguja en acero inoxidable. Ideal para pinturas base agua. Depósito normalizado de 0,75 litros con filtro de pintura y antigoteo.

Ref. Proveedor	Código EAN
201715750	8425232964289



**PISTOLA DE PINTAR FURA 2200  
PASO 1,78 DEPÓSITO NYLON DE 750 Grs.**

Pistola de gran producción con sistema de aplicación ecológico ECO&T dedicada para la utilización profesional. La pistola dispone de un recubrimiento antiadherente de PTFE que le permite la aplicación de productos tanto al agua como al disolvente.

Ref. Proveedor	Código EAN
220017750	8425232963138



**PISTOLA DE PINTAR FURA 2300  
PASO 1,8 DEPÓSITO NYLON DE 750 Grs.**

Pistola de gran producción con sistema de aplicación convencional dedicada para la utilización estándar. La pistola dispone de un recubrimiento antiadherente de PTFE que le permite la aplicación de productos tanto al agua como al disolvente.

Ref. Proveedor	Código EAN
230018750	8425232965903



**PISTOLA DE PINTAR FURA 2210  
PASO 1,78 DEPÓSITO ALUMINIO DE 1000 Grs.**

Pistola de gran producción con sistema de aplicación ecológico ECO&T dedicada para la utilización profesional. La pistola dispone de un recubrimiento antiadherente de PTFE que le permite la aplicación de productos tanto al agua como al disolvente.

Ref. Proveedor	Código EAN
2210171000	8425232963183



**KIT SOPLAR 63**

Pistola SOPLAR 63 fabricada en fibra de vidrio. Boquilla de caucho. Ref: 61000002. Boquilla metálica. Ref: 149. Boquilla multiplicadora de aire. Ref: 148. Pistola estándar para la proyección de petróleo y detergentes.

Ref. Proveedor	Código EAN
631	8425232962049



**PISTOLA GRAVEDAD PREMIUM 2100 G**

Pistola de gravedad profesional, ideal para acabados pinturas lisas.

Ref. Proveedor	Código EAN
20141602	8423305142619



**PISTOLA PINTAR GRAVEDAD NEW CLASSIC LUX**

Pistola de gravedad de bajo consumo de aire. Acabado superficial de alta resistencia. Depósito de 0,65 litros con antigoteo. Pico y aguja en acero inoxidable. Conector rápido incluido. Incorpora reguladores de Abanico, producto y caudal de aire.

Ref. Proveedor	Código EAN
20141402	8423305141636



**PISTOLA GOTELÉ GRAVEDAD SAGOLA 429**

Incluye tres boquillas ( 4´5, 6, 8 ) para diferentes acabados de gotelé. También incluye llave de cierre de paso de aire y regulador de caudal de aire.

Ref. Proveedor	Código EAN
10140201	8423305002258



**PISTOLA PULVERIZADORA DE LÍQUIDOS 1 Litro**

Boquilla metálica.

Ref. Proveedor	Código EAN
20340701	8423305134478



**PISTOLA AEROGRÁFICA PREMIUM 4001**

Pistola de succión profesional, ideal para acabados pinturas lisas, depósito 1 litro. Depósito de producto de 0,65 cc. Con Sistema antigoteo.

Ref. Proveedor	Código EAN
20120602	8423305132573



**PISTOLA PINTAR SUCCIÓN NEW CLASSIC LUX**

Pistola de succión de bajo consumo de aire. Depósito de 1 l. Pico y aguja en acero inoxidable.

Ref. Proveedor	Código EAN
20121101	8423305143272



**PISTOLA PINTAR PRESIÓN NEW CLASSIC LUX**

Pistola de presión de bajo consumo de aire. Recomendada para aplicar pinturas lisas con calderín o bomba de baja presión.

Ref. Proveedor	Código EAN
20151201	8423305141698



**PISTOLA SOPLADORA**

Boquilla metálica.

Ref. Proveedor	Código EAN
20340601	8423305133310



**KIT PISTOLAS 5 PIEZAS CON CONEXIÓN RÁPIDA UNIVERSAL**

Compuesto por Pistola Pintar + Pistola Petrolear + Pistola Soplar + Pistola Inflar + Manguera espiral con conexión rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
KIT PISTOLAS	8016738509984



**KIT 3000 PARA PROFESIONALES**

Compuesto por Fura 2100 ST, Petrol 50, Inflador 75, Soplar 63, Conexión rápida 490, Enchufe rápido 8173 y Llave 120.

Ref. Proveedor	Código EAN
3000	8425232105002



**COMBINADO CLASSIC SÚPER KIT (KIT AEROGRÁFICO)**

Completo kit de pistolas de aire comprimido que incluye:

- Pistola aerográfica de gravedad, CLASSIC LUX: pico 1.8, boquilla 40.
- Pulverizadora de líquidos, CLASSIC P1.
- Pistola sopladora, CLASSIC S1.
- Infladora + verificador de inflado, CLASSIC I.
- Llave accesorio.

Ref. Proveedor	Código EAN
20160103	8423305135031



### FILTRO DE AIRE FA 404 1/2

Filtro de aire de alto caudal. Filtrado partículas 5 u.  
Filtrado agua por centrifugado. Depósito con protección metálica.  
Purga semi automática. Dimensiones: 70 x 168,5. Rosca 1/2" H-BSP

Ref. Proveedor	Código EAN
40000190	8423305268890



### FILTRO DE AIRE FA 404 1/4

Filtro de aire. Filtrado partículas 5 u. Filtrado agua por centrifugado.  
Depósito con protección metálica. Purga semi automática.  
Dimensiones: 53 x 132,5. Rosca 1/4" H-BSP.

Ref. Proveedor	Código EAN
40000188	0842330526876



### FILTRO REGULADOR FR 404 1/2

Regulador de precisión 2050 l/min. Filtrado 5 u.  
Purga semiautomática. Depósito con protección metálica.  
Dimensiones 70 x 262,5. Rosca 1/2" H-BSP.

Ref. Proveedor	Código EAN
40000181	8423305268807



### CONJUNTO DE FILTRADO Y LUBRICACIÓN CA 404 1/2

Conjunto de alto caudal 2000 L/MIN. Incorpora: Filtro de 5 u.  
FA 404 + Regulador de precisión RA 404 + Lubrificador LA 404.  
Dimensiones: 238 x 191,5. Rosca 1/2" H-BSP.

Ref. Proveedor	Código EAN
40000184	8423305268838



### REGULADOR DE AIRE RA 404 1/2

Regulador de aire de alto caudal y gran precisión.  
Presión y caudal constante. 0-10 bar. Rosca 1/2" H-BSP.

Ref. Proveedor	Código EAN
40000187	8423305268869



### ENCHUFES RÁPIDOS SERIE US-MIL-SPEC

Enchufes T2.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
11010420	8423305244542	1/4 H BSP
11010421	8423305244559	1/4 3/8 H BSP
11010520	8423305244573	T2 1/4 M BSP
11010521	8423305244580	3/8 M BSP
11010621	8423305244603	1/4 Espiga 8 mm.



### CONECTORES RÁPIDOS SERIE US-MIL-SPEC

Conectores T2. (2 unidades).

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
11020520	8423305244894	1/4 H BSP
11020521	8423305244900	1/4 3/8 H BSP
11020420	8423305244863	T2 1/4 M BSP
11020421	8423305244863	3/8 M BSP
11020621	8423305244924	1/4 Espiga 8 mm.



### CLAVADORA C-6/30 CC

Para pins con y sin cabeza de 0,64 mm., de 15 hasta 30 mm. de largo. Para fijación de molduras y marcos tanto en madera como en plásticos.

Ref. Proveedor	Código EAN
1801022	8435045911875



### CLAVADORA NOVA 8/45

Para pins con y sin cabeza de 0,8 mm., de 15 hasta 45 mm. de largo. Para fijación de molduras, marcos, tapajuntas, decoración de muebles.

Ref. Proveedor	Código EAN
1801051	8435045913077



### CLAVADORA NOVA 12/60

Para puntas con cabeza de 1,2 mm., de 20 hasta 60 mm. de largo. Fijación de tapajuntas, molduras rústicas, fabricación de muebles, decoración.

Ref. Proveedor	Código EAN
1801053	8435045913039



### CLAVADORA MINI TN-50

Para puntas de acero de 1,8 mm., de 18 hasta 50 mm. de largo. Fijación de rodapié, tarima, revestimiento de paredes, techos de pizarra...

Ref. Proveedor	Código EAN
1801013	8435045910120



### CLAVADORA C-TN/64 N

Para clavos de 2,2-2,5 mm., de 25 hasta 64 mm. de largo. Fijación de tarima, parquet, rastreles, encofrados y carpintería pesada.

Ref. Proveedor	Código EAN
1801006	8435045910052



### GRAPADORA NOVA 80/16

Para grapa tipo 80 de 6 hasta 16 mm. Para tapicería, muebles, decoración.

Ref. Proveedor	Código EAN
1802030	8435045913091



### GRAPADORA G-C F/15

Para grapa corrugada tipo CF-25 de 9-13 y 15 mm. Para marcos, premarcos y ensambles.

Ref. Proveedor	Código EAN
1802007	8435045910236



### PINS

Sin cabeza.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0203003	8435045920037	0,6 mm. Largo 15 mm.
0203005	8435045920051	0,6 mm. Largo 20 mm.
0203007	8435045921386	0,6 mm. Largo 30 mm.
0203010	8435045920099	0,8 mm. Largo 20 mm.
0203012	8435045920570	0,8 mm. Largo 30 mm.





### CLAVO MG

Con cabeza.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0203118	8435045921942	0,6 mm. Largo 20 mm.
05203121	8435045921751	0,6 mm. Largo 30 mm.
0203180	8435045922796	0,6 mm. Largo 40 mm.
0203015	8435045920136	0,8 mm. Largo 20 mm.
0203017	8435045920150	0,8 mm. Largo 30 mm.
0203019	8435045920174	0,8 mm. Largo 40 mm.



### CLAVO TIPO GF

De 1,2 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0203025	8435045920235	Largo 20 mm.
0203027	8435045920259	Largo 30 mm.
0203030	8435045920273	Largo 40 mm.
0203031	8435045920297	Largo 50 mm.
0203140	8435045922772	Largo 60 mm.



### CLAVO DE ACERO MINI TN

De 1,8 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0203134	8435045911066	Largo 25 mm.
0203135	8435045911073	Largo 30 mm.
0203137	8435045911097	Largo 40 mm.
0203139	8435045911103	Largo 50 mm.

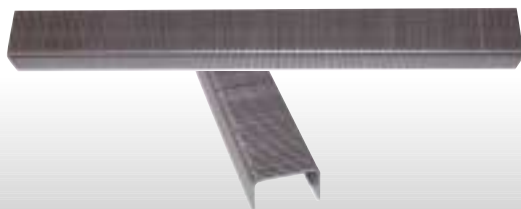


### CLAVO TN

De 2,2 - 2,5 mm.

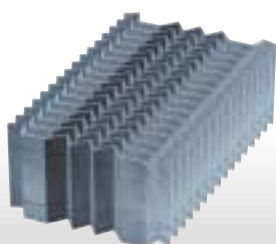


Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0203054	8435045920471	Largo 38 mm.
0203056	8435045920495	Largo 50 mm.
0203057	0843504592051	Largo 55 mm.
0203059	8435045920525	Largo 64 mm.



### GRAPA TIPO 80

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0204003	8435045920631	De 8 mm.
0204005	8435045920655	De 12 mm.
0204007	8435045920679	De 16 mm.



### GRAPA ACERO CORRUGADA TIPO CF

De 24,7 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0204052	8435045921119	De 9 mm.
0204053	8435045921126	De 13 mm.
0204054	8435045921133	De 15 mm.



### BROCAS DIAMANTE

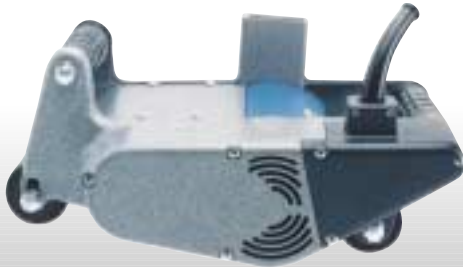
Para taladrar hormigón y materiales de obra.  
Corona segmentada de alta dureza.  
Corte húmedo.



Ref. Prov.	Código EAN	Caract.
06901	8413797069013	35 mm.
06902	8413797069020	62 mm.
06907	8413797069075	82 mm.
06903	8413797069037	92 mm.
06908	8413797069082	112 mm.
06904	8413797069044	132 mm.
06905	8413797069051	162 mm.

### Corte seco.

Ref. Prov.	Código EAN	Caract.
06910	8413797069105	35 mm.
06911	8413797069112	62 mm.
06916	8413797069167	82 mm.
06912	8413797069129	92 mm.
06917	8413797069174	112 mm.
06913	8413797069136	132 mm.
06914	8413797069143	162 mm.



### ROZADORA DE FRESA

Potencia 1020 W. Fresa 70-98 mm.  
Incluye fresa y caja metálica. Peso 6 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
BMF 500	8427648344174



### CORTADORA DE ASFALTO CUTLASS 400

Motor Honda 13 HP. Tamaño de disco: 300-400 mm.  
Corte trabajo: 140 mm. Depósito de agua: 35 litros.  
Regulación de disco manual.

Ref. Proveedor	Código EAN
610420	8429459104206



### CORTADOR DIAMANT DW-200-N

Para cerámicas de revestimiento, gres, mármol, granito y otros materiales. Disco de diamante de 200 mm., incluido. Con protector térmico de seguridad. Refrigeración del disco por bomba de agua de gran resistencia. Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible para realizar cortes a inglete. Sistema de patas plegables. Incorpora ruedas y asa para facilitar el traslado de la máquina y su carga en un vehículo. Con mesa desmontable para facilitar la limpieza de la máquina.

Ref. Proveedor	Código EAN
54900	8413797549003



**CORTADOR DIAMANT DR-300-EN**

Para cerámicas y todo tipo de materiales de obra como ladrillos, cara vista, refractarios, mármol y granito. Con protector térmico y contra sobreintensidad. Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado. Cabezal móvil verticalmente con efecto tronzadora y abatible para realizar cortes a inglete. Disco de diamante de 300 - 350 mm. no incluido.

Ref. Proveedor	Código EAN
58970	8413797589702



**MESA DE DIAMANTE**

Medidas: 110 x 65 x 60 cm. Motor de 2.200 W. 2800 r.p.m. Máx. profundidad de corte: 70 mm. Máx. longitud de corte 65 mm. Con Disco de 300 mm. Inclinable a 45°. Monofásica .

Ref. Proveedor	Código EAN
MD 350 M	8414299314762



**MESA TRONZADORA**

Medidas: 93,9 x 86,5 x 95,8 cm. Motor de 2.200 W. 2800 r.p.m. Máx. longitud de corte 85 mm. Con sierra circular de 315 mm. Protector de policarbonato. Fácil de transportar. Monofásica

Ref. Proveedor	Código EAN
TOPTC315 M	8414299498929



**CORTADOR DE CERÁMICA PROFESIONAL TS-60**

Cortador manual profesional para el corte recto o en curva de cerámicas de pavimento y revestimiento. Equipado con rodeles de 6 y 10 mm. de diámetro. Base de acero estampado, pintada. Longitud de corte: 66 cm. Dos guías de acero cromado. Deslizamiento sobre cojinetes autolubricados. Con maleta-estuche. Con separador incorporado de 400 kg. de potencia.

Ref. Proveedor	Código EAN
18960	8413797189605



**CORTADOR DE CERÁMICA PROFESIONAL TS-60 PLUS**

Cortador manual profesional para el corte recto o en curva de cerámicas de pavimento y revestimiento. Equipado con rodeles de 6 y 10 mm. de diámetro. Base de acero estampado, pintada. Longitud de corte: 66 cm. Dos guías de acero cromado. Deslizamiento sobre cojinetes autolubricados. Con maleta-estuche. Con separador incorporado de 750 kg. de potencia.

Ref. Proveedor	Código EAN
16960	8413797169607



**CORTADOR DE CERÁMICA PROFESIONAL TR-600**

Cortador manual profesional para el corte recto o en curva de cerámicas de pavimento y revestimiento. Equipado con rodeles de 6 y 10 mm. de diámetro. Base de aluminio inyectado, pintada. Con separador multipunto de 600 kg. de potencia. Longitud de corte: 60 cm. Dos guías de acero cromado. Deslizamiento sobre cojinetes autolubricados. Con maleta-estuche.

Ref. Proveedor	Código EAN
17926	8413797179262



**CORTADOR DE CERÁMICA PROFESIONAL TX-700**

Cortador manual profesional para el corte recto o en curva de cerámicas de pavimento y revestimiento. Equipado con rodeles de 10 y 18 mm. de diámetro. Base de acero estampado, pintada. Con potente separador multipunto de 1000 kg. de potencia. Longitud de corte: 71 cm. Dos guías de acero cromado. Deslizamiento sobre cojinetes autolubricados. Con maleta-estuche.

Ref. Proveedor	Código EAN
17901	8413797179019



**CORTADOR DE CERÁMICA RAPID-62**

Cortador manual para el corte de cerámicas de pavimento y revestimiento. Equipado con un rodel de 6 mm. de diámetro. Base de acero, pintada. Con separador incorporado. Longitud de corte: 62 cm. Dos guías de acero cromado. Deslizamiento sobre cojinetes autolubricados. Con maleta-estuche.

Ref. Proveedor	Código EAN
13931	8413797139310



### DISCO SIERRA CIRCULAR

Con diente de metal duro. Alma de acero tratado térmicamente y tensionado para mantener planitud que proporcionan un corte perfecto.  
Diámetro: 300 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
4597-300-A30-Z96	8414299146585	Dientes: 96
4597-300-A30-Z72	8414299146547	Dientes: 72
4597-300-A30-Z48	8414299146516	Dientes: 48

Diámetro: 250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
4597-250-A30-Z80	8414299146448	Dientes: 80
4597-250-A30-Z60	8414299080605	Dientes: 60



### DISCO DIAMANTE GENERAL DE OBRA

De uso para trabajos de corte húmedo y materiales generales de obra. Buena capacidad de corte, velocidad y rendimiento (segmento diamante 10 mm.)



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50713-300	8414299405712	Diámetro 300 mm.
50713-350	8414299314236	Diámetro 350 mm.



### DISCO DIAMANTE BLANCO

Diámetro 150 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
35.1	8427648338340



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en húmedo de todo tipo de materiales en obra.  
Diám. 300 - alt. 5.

Ref. Proveedor	Código EAN
543028855	8427390137123



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en húmedo para materiales refractarios y ladrillos cara vista. Diam. 300 - alt. 5.

Ref. Proveedor	Código EAN
543029125	8427390137130



### DISCO DE CORTE BANDA CONTINUA

Corte en húmedo de materiales cerámicos y mármoles.  
Diám. 300 - alt. 6.

Ref. Proveedor	Código EAN
543031937	8427390137116



### PALETA "CATALÁN" TAMAÑO B

Forjada en una pieza. Templada.

Ref. Proveedor	Código EAN
2301B0000	8413345091305



### PALETA "MADRID" TAMAÑO F

Forjada en una pieza. Templada.

Ref. Proveedor	Código EAN
2303F0000	8413345091442



### PALETA "NORTE" TAMAÑO A

Forjada en una pieza. Templada.

Ref. Proveedor	Código EAN
2302A0000	8413345091343



### PALETA "ALBAÑIL" TAMAÑO A

Mango bimaterial.

Ref. Proveedor	Código EAN
2302AMB00	8413345118163



### PALETA FORJADA

Punta Recta. Mango madera.  
Medidas: 180 x 115 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5844A	8414299133004



**PALETA FORJADA**

Punta redonda. Mango madera.  
Medidas: 165 x 120 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5841B	8414299131307



**PALETA FORJADA**

Punta redonda. Mango madera.  
Medidas: 190 x 104 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5842H	8414299132205



**PALETÍN FORJADO PUNTA REDONDA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5902	8414299135107	135 x 60 mm.
5903	8414299135206	125 x 75 mm.



**PALETÍN HOJA DE LAUREL**

Forjada en una pieza. Templada.

Ref. Proveedor	Código EAN
230713500	8413345091589



**PALETÍN PUNTA REDONDA**

Forjada en una pieza. Templada.

Ref. Proveedor	Código EAN
230912500	8413345091640



### LLANA

Medidas: 300 mm x 150 mm.

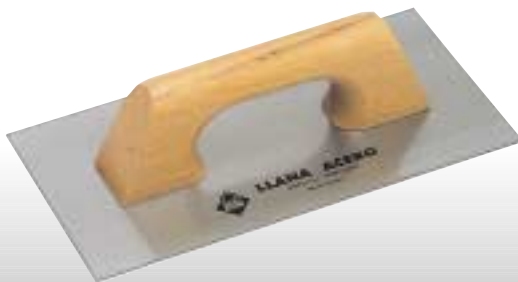
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
58611	8414299133905	Acero
58611INOX	8414299663037	Acero Inoxidable



### LLANA

Medidas: 300 x 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5861-2	8414299134001



### LLANA

30 cm. Mango de madera cerrado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
65950	8413797659504	Acero
65960	8413797659603	Acero Inoxidable



### LLANA

30 cm. Mango rubiflex cerrado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
75950	8413797759501	Acero
75970	8413797759709	Acero Inoxidable



### LLANA

Mango madera. Medidas: 300 x 150 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
204030150	8413345400855





### LLANA

Especial para escayolas y yesos.  
Mango madera. Medidas: 300 x 140 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
204530140	8413345097918



### PEINE

Medidas: 270 x 135 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5873-06	8414299134803



### PEINE

Mango rubiflex cerrado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
75955	8413797759556	6x6 de 28 cm.
75957	8413797759570	8x8 de 28 cm.



### PEINE

Mango de madera cerrado. 6x6 de 28 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
65982	8413797659825



### PEINE

Mango madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
209227060	8413345400961	275 x 115 mm.
209228100	8413345099233	280 x 130 mm.



**LLANA DE GOMA**

Para juntas de diferentes densidades. Llanas con base de goma para la aplicación de mortero de juntas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
65970	8413797659702	Mango Madera
65971	8413797659719	Mango Plástico



**TALOCHA DE POLIETILENO**

Con base de esponja.  
Medidas: 290 x 170 mm.

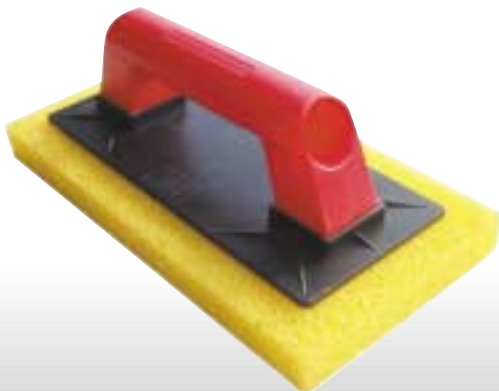
Ref. Proveedor	Código EAN
2057	8423343205703



**TALOCHA DE ESPONJA POLIÉSTER**

Medidas 140 x 280 x 35 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
T1010	8422161164209



**TALOCHA DE ESPONJA DURA**

Medidas 140 x 280 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
T1020	5422161164100



**TALOCHA**

Medidas 115 x 260 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
T1040	8422161164308



**TALLOCHA DE ESPONJA**

Espesor de 30 mm. Medidas 290 x 150 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212302900	8413345110280



**TALLOCHA CON BASE ESPONJOSA DURA**

Medidas 215 x 135 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212502150	8413345110303



**TALLOCHA CON BASE ESPONJOSA BLANDA**

Medidas 215 x 135 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212602150	8413345110327



**TALLOCHA PARA SOLADOR**

Base de caucho de espesor 10 mm.  
Medidas 250 x 110 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212202500	8413345110266



**TALLOCHA**

Medidas 110 x 250 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
T1030	8422161164001



**TALOCHA RECTANGULAR DE POLIETILENO**

Con base rugosa.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2051	8423343205109	275 x 185 mm.
2052	8423343205208	330 x 220 mm.



**TALOCHA ANGULAR**

Ligera y resistente. Base grabada con forma de colmena.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
T700	8422161162007	265 x 140 mm.



**TALOCHA RECTANGULAR**

Ligera y resistente. Base grabada con forma de colmena.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
T800	8422161162106	275 x 185 mm.
T900	8422161162205	300 x 220 mm.



**ESPÁTULA HOJA DE ACERO INOXIDABLE**

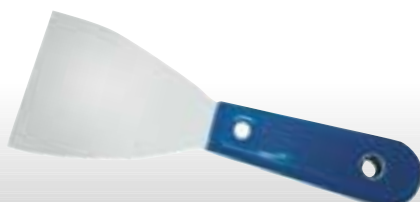
Mango bimaterial.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
216100040	8413345132053	4 cm.
216100060	8412245132091	6 cm.
216100080	8413345132060	8 cm.
216100100	8413345132077	10 cm.
216100120	8413345132084	12 cm.



**ESPÁTULA MANGO BIMATERIAL**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
215000020	8413345131964	20 mm.
215000030	8413345131971	30 mm.
215000040	8413345131988	40 mm.
215000050	8413345131995	50 mm.
215000060	8412243557944	60 mm.
215000070	8413345132008	70 mm.
215000080	8413345132015	80 mm.
215000090	8413345132022	90 mm.
215000100	8413345132039	100 mm.
215000120	8413345132046	120 mm.



**ESPÁTULA FLEXIBLE MANGO PLÁSTICO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0136	8431074005356	32 mm.
AN-0137	8431074005363	38 mm.
AN-0138	8431074005370	50 mm.
AN-0139	8431074005387	75 mm.
AN-0140	8431074005394	100 mm.



**MAZA DE GOMA**

Mango de madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1060311	84 24775 603112	250 gr. Diám. 5,5
1060302	84 24775 603020	500 gr. Diám. 5,8
1060304	84 24775 603044	750 gr. Diám. 7,5



**MAZA DE GOMA**

Mango de madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0127	8431074005264	500 gr.
AN-0128	8431074005271	750 gr.



**MAZA DE GOMA NEGRA**

Con mango de madera. Punta plana.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
65904	8413797659047	250 gr.
65905	8413797659054	500 gr.
65908	8413797659085	750 gr.



**MAZA DE GOMA NEGRA**

Con mango de madera. Punta esférica.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
66908	8413797669084	250 gr.
66909	8413797669091	500 gr.
66910	8413797669107	750 gr.



**MAZA DE GOMA BLANCA**

Con mango de madera. Punta plana.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
65912	8413797659122	250 gr.
65913	8413797659139	500 gr.
65914	8413797659146	750 gr.



**MAZA DE GOMA BLANCA**

Con mango de madera. Punta esférica.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
66905	8413797669053	250 gr.
66906	8413797669060	500 gr.
66907	8413797669077	750 gr.





**PALA PUNTA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
55013MA	8414299500509	Mango Anilla
55013MM	8414299500400	Mango Muleta



**PALA CUADRADA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
55023MA	8414299501407	Mango Anilla
55023MM	8414299501308	Mango Muleta



**RAEDERA FORJADA SEMICIRCULAR**

Medidas: 160 mm. x 260 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
57010	8414299126402



**RAEDERA FORJADA RECTANGULAR**

Medidas: 140 mm. x 310 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5709	8414299127003



**RASTRILLO PARA OBRA 5 PÚAS**

Medidas: 155 mm. x 195 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5753B	8414299127409



**MARTILLO MECÁNICO DE BOLA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
8011-A	8414299141009	80 x 25 mm. Peso: 240 gr.
8011-B	8414299141207	90 x 27 mm. Peso: 240 gr.
8011-C	8414299141405	98 x 30 mm. Peso: 360 gr.
8011-D	8414299141603	108 x 32 mm. Peso: 576 gr.
8011-E	8414299141702	118 x 34 mm. Peso: 576 gr.
8011-F	8414299141801	128 x 36 mm. Peso: 864 gr.
8011-G	8414299141900	138 x 38 mm. Peso: 864 gr.
8011-H	8414299142006	145 x 40 mm. Peso: 1080 gr.



**MARTILLO MECÁNICO DE BOLA MANGO FIBRA DE VIDRIO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
8011-C MFV	8414299056426	98 x 30 mm. Peso: 240 gr.
8011-D MFV	8414299056471	108 x 32 mm. Peso: 360 gr.
8011-E MFV	8414299056532	118 x 34 mm. Peso: 576 gr.
8011-F MFV	8414299056594	128 x 36 mm. Peso: 576 gr.
8011-G MFV	8414299056655	138 x 38 mm. Peso: 864 gr.



**MARTILLO CARPINTERO**

Mango madera. Peso: 670 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8007D	8414299140101



**MARTILLO ENCOFRADOR**

Mango madera. Peso: 600 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8017D	8414299143300



**MARTILLO CARPINTERO**

Acabado pulido. Mango madera. Peso: 620 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8001CPUL	8414299137705



**MACETA**

Mango madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5308AN	8414299353143	Peso: 1000 gr.
5308BN	8414299353198	Peso: 1400 gr.

**MACETA**

Mango de fibra de vidrio.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5308AMPFVT	8414299353303	Peso: 1190 gr.
5308BMPFVT	8414299353358	Peso: 1490 gr.



**MAZA**

Mango madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
52003	8414299121001	Peso: 3 Kg.
52004	8414299121209	Peso: 4 Kg.

**MAZA**

Mango de fibra de vidrio.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
52004MPFVT	8414299374278	Peso: 4 kg.



**ALCOTANA PALA-MARTILLO**

Mango madera. Peso: 650 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
5931A	8414299135404



**ALCOTANA HACHA-PALA**

Mango madera. Peso: 600 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
5932A	8414299135701

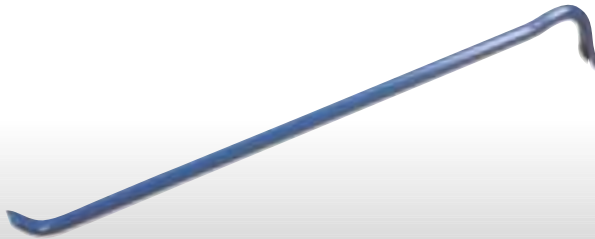




**DESECOFRADOR HEXAGONAL**

22 x 800 mm. Peso: 2.850 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
598222800	8414299156973



**DESECOFRADOR**

Acero aleado especial. Extremos templados.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
440006000	8413345011969	20 x 600 mm.
440008000	8413345011983	22 x 800 mm.
440010000	8413345011990	22 x 1000 mm.



**TIJERA CORTE CHAPA "MODELO MADRID"**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6010-19	8413491601090	19 cm.
6010-22	8413491601021	22 cm.
6010-25	8413491601052	25 cm.
6010-28	8413491601083	28 cm.
6010-30	8413491601007	30 cm.
6010-35	8413491601038	35 cm.



**TIJERA DE CHAPA ESPECIAL DE PLADUR**

Filos microdentados de acero al CR-V. Para cortes rectos y curvos. Cortes izquierda. Mangos ergonómicos. Longitud: 240 mm. Peso: 380 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
D16S-1K	4010220030349



**TENAZA RUSA**

Acabado negro atramentado. Para atar ferralla de forma rápida y fiable.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
99 00 200	4003773014393	Medidas: 200 mm.
99 00 220	4003773013273	Medidas: 220 mm.
99 00 250	4003773013280	Medidas: 250 mm.
99 00 280	4003773014096	Medidas: 280 mm.
99 00 300	4003773014409	Medidas: 300 mm.



**TENAZA RUSA**

Acabado níquelado. Para atar ferralla de forma rápida y fiable. El acabado níquelado previene la corrosión y permite un manejo más ágil de la herramienta.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
99 04 220 S	4003773048398	Medidas: 220 mm.
99 04 250 S	4003773048213	Medidas: 250 mm.
99 04 280 S	4003773048220	Medidas: 280 mm.



### TENAZA RUSA DE FUERZA

300 mm. Acabado negro atramentado. Herramienta perfecta para atados dobles con capacidad de corte hasta 4,5 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
99 10 300	4003773022398



### TENAZA RUSA DE FUERZA

300 mm. Acabado niquelado. Herramienta perfecta para atados dobles con capacidad de corte hasta 4,5 mm. El acabado niquelado previene la corrosión y permite un manejo más ágil de la herramienta.

Ref. Proveedor	Código EAN
99 14 300	4003773028116



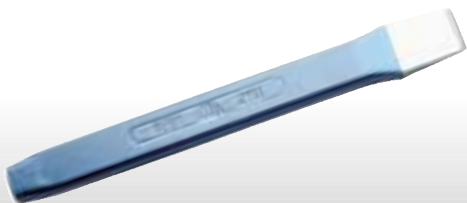
### TENAZA RUSA

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6001-225	8414299157604	Medidas: 225 mm.
6001-250	8414299157611	Medidas: 250 mm.
6001-280	8414299157628	Medidas: 280 mm.
6001-300	8414299949711	Medidas: 300 mm.



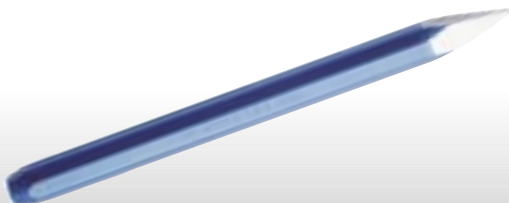
### CORTAVARILLAS PROFESIONAL

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0113	8431074005127	350 mm.
AN-0114	8431074005134	450 mm.
AN-0115	8431074005141	600 mm.



### CORTAFRÍOS PLANO

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
8251250	8414299146400	250 mm.
8251300	8414299146509	300 mm.



### PUNTERO OCTOGONAL

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
582118250	8414299128604	18 x 250 mm.
582118300	8414299128703	18 x 300 mm.

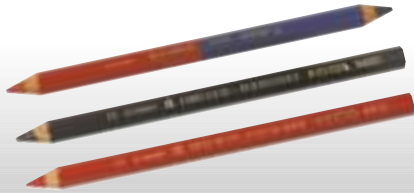


**TUBOS DE MARCAR DE PINTURA INDELEBLE**

115 x 22,2 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
45-430	8413947454300	Blanco
45-431	8413947454317	Amarillo
45-432	8413947454324	Rojo
45-433	8413947454331	Negro



**LÁPIZ PROFESIONAL PARA CONSTRUCCIÓN**

Mina gruesa 6,50 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
45-008-12	8413947638168	Azul/Rojo
45-010-12	8413947638175	Azul
45-012-12	8413947638182	Rojo



**ROTULADOR DE TINTA PERMANENTE Y PUNTA FINA**

Con punta de fieltro de doble uso y tinta de secado instantáneo.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
45-230-10	8413947632029	Negro
45-232-10	8413947632036	Rojo
45-234-10	8413947632043	Azul
45-236-10	8413947632050	Verde

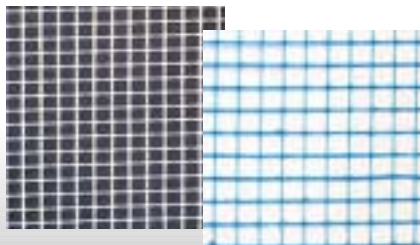


**TIZAS DURAS "STEATITE"**

Para marcaje en múltiples tipos de superficies.



Ref. Proveedor	Código EAN
45-030 D	8413947635235

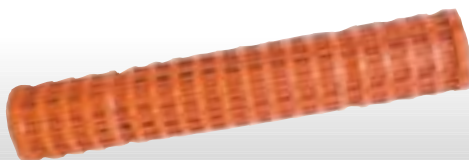


**MALLA DE REVOCO**

Para la construcción en fibra de vidrio. Máxima compactación y alta resistencia. 1 x 50 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
56010	8422502560103	Especial para mortero. Azul
56005	8422502560059	Especial para yeso. Blanco



**MALLA DE BALIZAMIENTO**

Para delimitar zanjas o zonas en las que se realicen trabajos de construcción. Naranja.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
44005	8422502440054	1x50. 150 grs.
44010	8422502440108	1,2X50. 150 grs.



**TOLDO REFORZADO**

Especial para cubrir materiales de construcción, leña ...



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
19005	8422502190058	3x2 m. 90 gr. Azul
19010	8422502190102	3x4 m. 90 gr. Azul
19013	8422502190133	3x5 m. 90 gr. Azul
19015	8422502190157	4x6 m. 90 gr. Azul
19020	8422502190201	5x8 m. 90 gr. Azul
19025	8422502190256	6x10 m. 90 gr. Azul
19030	8422502190300	3x2 m. 120 gr. Verde
19035	8422502190355	3x4 m. 120 gr. Verde
19037	8422502190379	3x5 m. 120 gr. Verde
19040	8422502190409	4x6 m. 120 gr. Verde
19045	8422502190454	5x8 m. 120 gr. Verde
19050	8422502190508	6x10 m. 120 gr. Verde



**CINTA SEÑALIZACIÓN BICOLOR**

Para el marcaje de aviso, tanto para elementos fijos como para móviles, que puedan ser peligrosos o potenciales causantes de daños o lesiones. 33 m x 50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
60760-00087-01	4042448085740	Amarilla negra
60760-00088-01	4042448085757	Roja blanca



**SETA PROTECTORA**

Medida interior de 20 a 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2250	8423343225077



**GUARDAVIVO PVC**

Barras de 2,50 m.

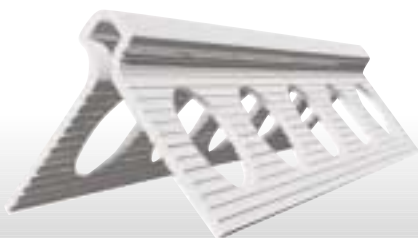
Ref. Proveedor	Código EAN
2450	8423343245006



**GUARDAVIVO DEPLOYÉ METÁLICO**

Barras de 2,50 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
3250	8423343302501



**GUARDAVIVO EXTERIOR PVC PARA MONOCAPA**

Barras de 2,50 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
2700	8423343001879



**GUARDAVIVO EXTERIOR METÁLICO**

Con perfil en PVC blanco. Barras de 2,50 m.

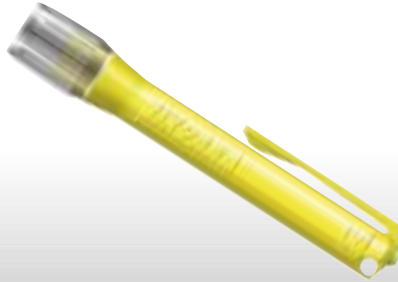
Ref. Proveedor	Código EAN
3500	8423343000841



**LINTERNA UK**

Antideflagrante y sumergible hasta 3 metros. Luz de xenon con alcance de entre 100 y 120 metros. Carcasa de ABS resistente a los impactos. Con interruptor pulsador.

Ref. Proveedor	Código EAN
6911.032.158	4006793438996



**LINTERNA BOLÍGRAFO UK**

Antideflagrante y sumergible hasta 150 metros. Luz de xenon con alcance de 50 metros. Carcasa de ABS resistente a los impactos.

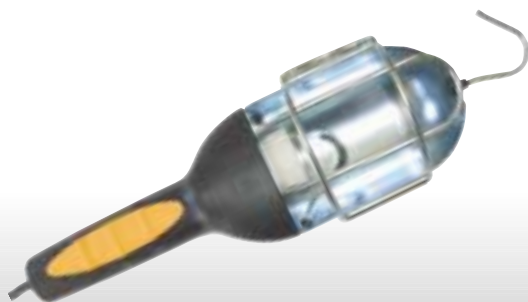
Ref. Proveedor	Código EAN
6901.032.158	4006793290983



**LÁMPARA CONSTRUCCIÓN**

Con mango de caucho. 10 m. de cable 2 x 1 mm. Portalámparas cerámico.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
620130	8429459201301	200 W
620140	8429459202452	100 W
620120	8429459201356	200 W. Con cristal de protección.



**LÁMPARA PORTÁTIL INDUSTRIAL**

Portalámparas cerámico. Mango termoplástico aislado. Interruptor con mecanismo sincronizado. Fabricado en Europa según norma EN-60598-2-8 Aislamiento: IP20.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
620150	8429459201509	10 m.
620160	8429459201653	5 m.



**LÁMPARA DE NEÓN**

8 W. Protector de plástico. Cable 2 x 0,75 mm. Longitud 5 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
620170	8429459201707



### PROYECTOR 500 W NEGRO

Ref. Proveedor	Código EAN
530022 BR	8425496530022

### PROYECTOR 500 W CON DETECTOR

Ref. Proveedor	Código EAN
530107 BR	8425496530107



### PROYECTOR 500 W SOPORTE + 3 M CABLE

Ref. Proveedor	Código EAN
530176 BR	8425496530176



### FOCO DE CONSTRUCCIÓN

Con cable 0,50 m. Trípode metálico tubular zincado y plegable. Altura máx. 2,70 m. Con anclaje para obra o con ruedas. 2 Focos de 500 W.

Ref. Proveedor	Código EAN
620010	8429459200113

2 Focos de 1.000 W.

Ref. Proveedor	Código EAN
620020	8429459200212

4 Focos de 500 W.

Ref. Proveedor	Código EAN
620030	8429459200311

4 Focos de 1.000 W.

Ref. Proveedor	Código EAN
620000	8429459200014

**AYERBE**



**FOCO DE CONSTRUCCIÓN**

Luz fría 3 x 36 W. Equivalente a 540 W. de luz de resistencia. Con 2 tomas que admiten hasta 1.500 W. Aislamiento: IP54. Con balastro electrónico.

Ref. Proveedor	Código EAN
620080	8429459200816

**AYERBE**



**FOCO DE CONSTRUCCIÓN**

1 Foco de luz fría 3 x 36 W. Equivalente a 540 W. de luz de resistencia. Trípode metálico tubular zincado y plegable. Altura máx. 2,70 m. Opción: ruedas giratorias 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
620040	8429459200410

**AYERBE**

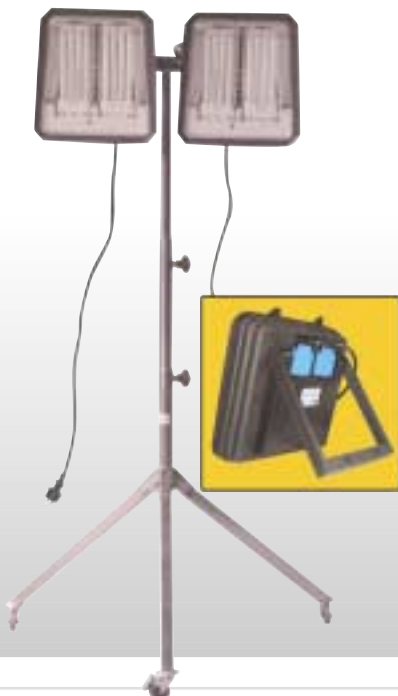


**FOCO DE CONSTRUCCIÓN**

Luz fría 2 x 36 W. Equivalente a 360 W. de luz de resistencia. Con 2 tomas que admiten hasta 1.500 W. Aislamiento: IP54. Con balastro magnético.

Ref. Proveedor	Código EAN
620090	8429459200908

**AYERBE**



**FOCO DE CONSTRUCCIÓN**

2 Focos luz fría 21 x 36 W. Equivalente a 720 W. de luz de resistencia. Trípode metálico tubular zincado y plegable. Altura máx. 2,70 m. Opción ruedas giratorias 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
620050	8429459200519

**AYERBE**



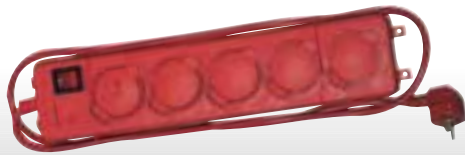
**CUADRO DE OBRA 12 KW HOMOLOGADO**

Bases c/ bloqueo: 3x (2P+E)/16 A.  
2x (3P+E)/16 A.  
Base alimentación: 1x (3P+N+E)/32 A.  
Potencia distribuída: 12 KW.

**OPCION:** Cuadros de obra a medida: 130 combinaciones posibles con potencias desde 9 KW hasta 55 KW, y con bases desde 4 hasta 8 tomas, tanto monofásicas como trifásicas, hasta 63 A.

Ref. Proveedor	Código EAN
585510	8429459855108

**Bricolux**



**BASE 5 TOMAS T/T CON TAPA 3x1'5 mm. CON INTERRUPTOR**

Cable 2 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
848653 CG	8425496848653

**Bricolux**



**EXTENSIBLE ELÉCTRICO 4 TOMAS H05VV-F 3x1'5 mm. CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
156000 BR	8425496156000	5 m.
156017 BR	8425496156048	10 m.
156048 BR	8425496156048	15 m.

**Bricolux**



**EXTENSIBLE ELÉCTRICO 4 TOMAS H05VV-F 3x1'5 mm. CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
157052 BR	8425496157052	25 m.
157069 BR	8425496157069	50 m.

**Bricolux**



**EXTENSIBLE ELÉCTRICO H05VV-F 3x1'5 mm. CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
157007 BR	8425496157007	25 m.
157038 BR	8425496157038	50 m.





**BRIDA DE NYLON**

Color negro.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
BN25100	8423533203229	2,5 x 100 mm.
BN25140	8423533203328	2,5 x 140 mm.
BN25160	8423533203427	2,5 x 160 mm.
BN25200	8423533203526	2,5 x 200 mm.
BN36140	8423533203601	3,6 x 140 mm.
BN36200	8423533203700	3,6 x 200 mm.
BN36300	8423533203823	3,6 x 300 mm.
BN36370	8423533203908	3,6 x 370 mm.
BN48160	8423533204127	4,8 x 160 mm.
BN48180	8423533204226	4,8 x 180 mm.
BN48200	8423533204301	4,8 x 200 mm.
BN48290	8423533204400	4,8 x 290 mm.
BN48370	8423533204523	4,8 x 370 mm.
BN48430	8423533204707	4,8 x 430 mm.
BN76290	8423533205124	7,6 x 290 mm.
BN76370	8423533205223	7,6 x 370 mm.
BN76450	8423533205322	7,6 x 450 mm.
BN76540	8423533205421	7,6 x 540 mm.

**BRIDA DE NYLON**

Color blanco.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
BB25100	8423533200129	2,5 x 100 mm.
BB25140	8423533200228	2,5 x 140 mm.
BB25160	8423533200327	2,5 x 160 mm.
BB25200	8423533200426	2,5 x 200 mm.
BB36140	8423533200501	3,6 x 140 mm.
BB36200	8423533200600	3,6 x 200 mm.
BB36300	8423533200723	3,6 x 300 mm.
BB36370	8423533200808	3,6 x 370 mm.
BB48160	8423533201027	4,8 x 160 mm.
BB48180	8423533201126	4,8 x 180 mm.
BB48200	8423533201201	4,8 x 200 mm.
BB48290	8423533201300	4,8 x 290 mm.
BB48370	8423533201423	4,8 x 370 mm.
BB48430	8423533201607	4,8 x 430 mm.
BB76290	8423533202024	7,6 x 290 mm.
BB76370	8423533202123	7,6 x 370 mm.
BB76450	8423533202222	7,6 x 450 mm.
BB76540	8423533202321	7,6 x 540 mm.

**TACO DE BRIDA**



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TACOBIBL	8423533026866	Color blanco
TACOBRI	8423533206206	Color negro



**CINTA AISLANTE**

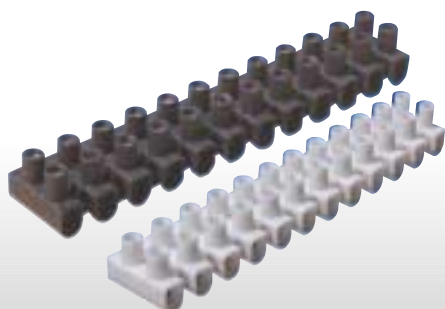
Paquete 10 rollos. Extremadamente flexible. Protección segura a 6000 V. Autoextinguible. Cumple la normativa IEC. Colores según legislación europea HD 308 S2.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
53948-00011-07	4042448886224	20 m.x 19 mm. Color negro
53948-00012-07	4042448886231	20 m.x 19 mm. Color blanco
53948-00013-07	4042448886248	20 m.x 19 mm. Color azul
53948-00015-07	4042448886262	20 m.x 19 mm. Color rojo
04252-00018-07	4042448886514	33 m.x 25 mm. Color negro
04252-00019-07	4042448886521	33 m.x 25 mm. Color blanco

**REGLETA CONEXIÓN**

Conformes a las Directivas Comunitarias sobre baja tensión 73/23 CEE y 93/68 CEE. Según familia de normas UNE-EN 60998. Material aislante: polipropileno 6.6. Borna de conexión: latón. Tornillos: acero zincado imperdibles. Tensión nominal: 400 V. Autoextinguibles. Temperatura máxima: 105°C permanentes, 160°C momentáneos. Temperatura mínima: -40°C.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
21100	8420304711006	4 mm. Color Blanco
21101	8420304711013	6 mm. Color Blanco
21102	8420304711020	10 mm. Color Blanco
21103	8420304711044	16 mm. Color Blanco
21120	8420304211209	4 mm. Color Negro
21121	8420304211216	6 mm. Color Negro
21122	8420304211223	10 mm. Color Negro
21123	8420304211230	16 mm. Color Negro



**CANALETA ADHESIVA**

16 x 10 mm. Largo 2 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2407-2G	8414419240728	Color blanco
2407-3G	8414419240735	Madera clara
2407-7G	8414419240773	Gris metalizado
2407-9G	8414419240797	Madera oscura



### CAJAS ESTANCAS DE SUPERFICIE

Con sistema de fijación rápida (Quick Fix System).  
Grado de protección IP 55, IK 07. Color gris. Tapa a presión.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121206 BR	8425496121206	80x80x35 mm. Cuadrada.
121213 BR	8425496121213	70x35 mm. Redonda.
121220 BR	8425496121220	100x100x45 mm. Cuadrada.



### CAJAS ESTANCAS DE SUPERFICIE CON CONOS

Grado de protección IP 55, IK 07. Color gris.  
100x100x55 mm. Con 7 conos para tubo máximo 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121305 BR	8425496121305

153x110x65 mm. Con 8 conos para tubo máximo 25 mm.  
y 2 conos máximo 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121312 BR	8425496121312

220x170x80 mm. Con 12 conos para tubo máximo 32 mm.  
y 2 conos máximo 40 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121329 BR	8425496121312



### CAJA DE EMPOTRAR MECANISMOS UNIVERSAL ENLAZABLE

Aenor.1 elemento.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121046 BR	8425496121046	67x42x77 mm.
121053 BR	8425496121053	65x57x40 mm.



### CAJA DE EMPALME

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121503 BR	8425496121503	100x100x45 mm. Cierre con tornillos.
121510 BR	8425496121510	160x100x50 mm. Cierre con tornillos
121565 BR	8425496121565	100x100x45 mm. Cierre con garra metálica.
121572 BR	8425496121572	160x100x50 mm. Cierre con garra metálica.



### CAJA DE EMPOTRAR EN TABIQUES HUECOS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121602 BR	8425496121602	68x46 mm. Para mecanismos y bases. 4 entradas tubo 20 mm.
121619 BR	8425496121619	164X106X47 mm. Tapa con tornillos. 16 entradas tubo 25 mm.
121626 BR	8425496121626	164x106x47 mm. Tapa con garras. 16 entradas tubo 25 mm.



### CAJA ICP EMPOTRAR

De 1 a 4 elementos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121800 BR	8425496121800	+ 12 PÍAS
121824 BR	8425496121824	+ 18 PÍAS



### CAJA ICP SUPERFICIE

De 1 a 4 elementos. 150x225x95 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121855 BR	8425496121855



### CAJA DISTRIBUCIÓN EMPOTRAR

Hasta 36 elementos. 400x320x72 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121909 BR	8425496121909



### CAJA DISTRIBUCIÓN SUPERFICIE

Hasta 18 elementos. 407x247x128 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
121916 BR	8425496121916



### TUBO CORRUGADO

Conforme a la Directiva Comunitaria sobre seguridad de productos de baja tensión 73/23 CEE y su modificación 93/68 CEE. Según familia de normas UNE-EN 50086. Grado de protección IPXX5 según norma UNE 20324. Resistencia a la compresión 320 N. Resistencia al impacto 1 J (a -5°C).

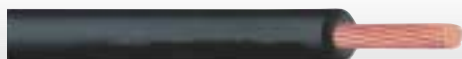
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
21080	8420304210806	16 mm., 5 m.
21082	8420304210820	16 mm., 15 m.
21084	8420304210844	20 mm., 5 m.
21086	8420304210868	20 mm., 15 m.
21088	8420304210882	25 mm., 5 m.
21090	8420304210905	25 mm., 15 m.



### SONDA PASAHILOS

Monofilamento de nylon con guía flexible autoorientable de cable helicoidal de acero. 4 mm. diámetro.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
41046	8420304410466	10 m.
41047	8420304410473	15 m.
41048	8420304410480	20 m.
41049	8420304410497	25 m.



### CABLE FLEXIBLE UNIPOLAR

Apto para instalaciones en viviendas, locales, oficinas, etc.  
Colores: Negro, Azul, Marrón, Bicolor y Toma Tierra.  
Medidas: 1x1,5; 1x2,5; 1x4 y 1x6



### MANGUERA REDONDA FLEXIBLE 300/500 V

Apto para conexión de aparatos domésticos y pequeña máquina herramienta.  
Medidas: 2x1; 2x1,5; 2x2,5; 3x1; 3x1,5 y 3x2,5.



### MANGUERA PLANA 300/500 V

Apto para aparatos que requieran una mayor potencia de conexión.  
Color Blanco.  
Medidas: 2x0,75; 2x1 y 2x1,5.



### CABLE REDONDO MUY FLEXIBLE

Apto para instalaciones industriales y aparatos que requieran una mayor potencia de conexión. Color de la cubierta: Negra.  
Medidas: 2x2,5; 3x1,5; 3x2,5; 4x1,5 y 4x2,5.



### CABLE COAXIAL

Apto para instalaciones en la conexión con la antena de TV.  
Color de la cubierta: Blanca.



### CABLE COAXIAL 75 OMH

Para TV Digital.



### CABLE TELEFÓNICO

Cable para la conexión interior de las instalaciones domésticas telefónicas. Paralelo.



### CABLE PARALELO BICOLOR FLEXIBLE

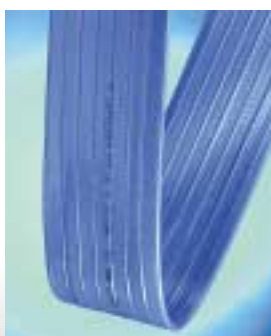
No apto para uso eléctrico. Aplicable para señales electrónicas: altavoces, sonido, alarmas, etc.  
Colores: Rojo/Negro. Medidas: 2x0,75 y 2x1.



### MANGUERA TRANSLIQUID

Atóxica y de uso alimentario. Tubería reforzada en su interior por una espiral rígida, prácticamente indeformable y antichoque que le da gran consistencia. La espiral esta recubierta de material flexible y transparente de calidad alimentaria. La pared del tubo es lisa en su interior lo cual evita la formación de sedimentos y facilita los trabajos de esterilización de los tubos. Resiste a los agentes atmosféricos y a diversos productos químicos. La temperatura recomendada de empleo esta entre -10°C y 60°C. Aplicaciones: trasvase y transporte de agua potable, otros líquidos alimentarios bajo contenido graso. Bombeo por aspiración e impulsión en riegos agrícolas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
30170025	8429253300323	Diámetro 25 mm.
30170030	8429253300521	Diámetro 30 mm.
30170040	8429253300828	Diámetro 40 mm.
30170050	8429253301023	Diámetro 50 mm.



### MANGUERA WATERFLAT M

Atóxica. Su refuerzo interior textil le permite soportar presiones de hasta 6 bar y por su estructura plana es muy manejable y fácilmente enrollable, ocupando poco espacio. Gran flexibilidad, permeabilidad y ligereza. La temperatura recomendada de empleo está entre -10°C y 60°C. Aplicaciones: trasvase, transporte de agua potable, fertilizantes y otros líquidos en riego agrícola y construcción.

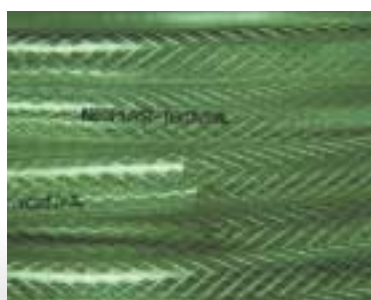
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
19110030	8429253196209	Diámetro 30 mm.
19110035	8429253196308	Diámetro 35 mm.
19110040	8429253192904	Diámetro 40 mm.
19110050	8429253192600	Diámetro 50 mm.
19110055	8429253197800	Diámetro 55 mm.



### MANGUERA ESPIROPRES 40 BARES

Atóxica y exenta de metales pesados. Manguera reforzada en su interior por una malla de hilo de kevlar lo que le confiere una gran resistencia a la rotura en el alargamiento, y difícil estrangulamiento. Resiste a los agentes atmosféricos y a diversos productos químicos. Gran aguante a la absorción de aceites y carburantes. La temperatura recomendada de empleo esta entre -10°C y 60°C. Aplicaciones: aire comprimido, martillos hidráulicos.

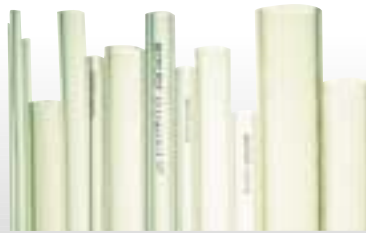
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
95600007	8429253980105	Diámetro 8x15 mm.
95600009	8429253980303	Diámetro 10x16 mm.



### MANGUERA TEXOVINIL INDUSTRIAL TRANSPARENTE CRISTAL

Sirven para uso alimentario, máquinas de proceso de producción, vehículos, máquinas de sulfatar, conducciones de gases o líquidos a presión, etc.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
140610CO	8421988004798	6x12 mm. Rollo 50 m.
140612CO	8421988004804	8x14 mm. Rollo 50 m.
140614CO	8421988004828	10x16 mm. Rollo 50 m.
140616CO	8421988004859	12x18 mm. Rollo 50 m.
140617CO	8421988004873	15x21 mm. Rollo 50 m.
140635CO	8421988031015	19x26 mm. Rollo 25 m.
140622CO	8421988004927	20x28 mm. Rollo 25 m.
140619CO	8421988004897	25x33 mm. Rollo 25 m.
140620CO	8421988004903	30x38 mm. Rollo 25 m.



**MANGUERA ULTRAVINIL LISA TRANSPARENTE**

Sirve para uso alimentario. Destinado al trasvase de alimentos, líquidos o gases que tengan que entrar en contacto con alimentos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
140504CO	8421988003494	4x6 mm. Rollo 50 m.
140511CO	8421988003609	6x8 mm. Rollo 25 m.
140522CO	8421988003760	8x11 mm. Rollo 25 m.
140531CO	8421988003999	10x14 mm. Rollo 50 m.
140534CO	8421988004095	12x16 mm. Rollo 50 m.
140537CO	8421988004194	15x20 mm. Rollo 50 m.



**MANGUERA 20 BARES BEIGE SÚPER NOBELAIR**

Tubo para la alimentación de aire comprimido. Fabricación con 3 capas, de PVC flexible, con refuerzo de fibra poliéster de alta tenacidad.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
198022	3291671980228	6,3 mm. x 50 m.
198106	3291671981065	8 mm. x 50 m.
198180	3291671981805	10 mm. x 50 m.



**MANGUERA 40 BARES AZUL TRESS-NOBEL**

Tubo para la pulverización agrícola. Fabricación con 3 capas, de PVC flexible, con refuerzo de fibra poliéster de alta tenacidad. 8 mm. x 50 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
198660	3291671986602



**MANGUERA 20 BARES AMARILLA SÚPER TRICOFLEX**

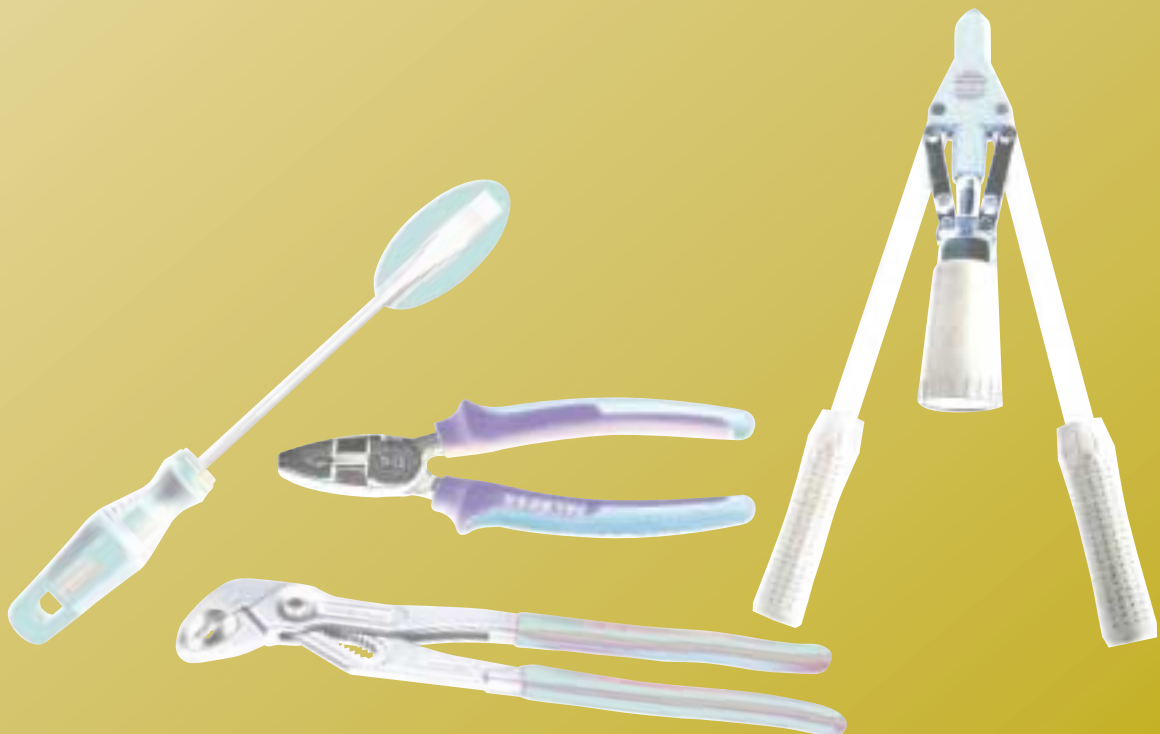
Manguera para irrigación, expulsión y abastecimiento de agua. Revestimiento exterior en PVC, con un armazón textil tricotado en poliéster y alma negra lisa compuesta de dos capas.

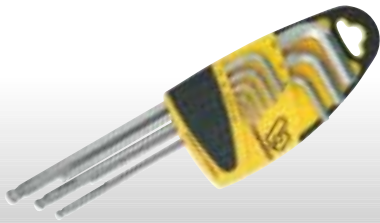
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
116874	3291671168749	15 mm. x 50 m.
51546	3291670515469	19 mm. x 50 m.
48374	3291670483744	25 mm. x 50 m.
048510	3291670485106	30 mm. x 50 m.



# B

# HERRAMIENTA MANUAL

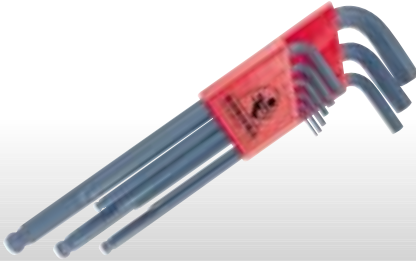




### JUEGO DE LLAVES ALLEN HEXAGONALES BOLA

9 Pzas. Serie Extra Larga. Juego profesional realizado en acero Molibdeno Vanadio. Acabado brillo satinado.

Ref. Proveedor	Código EAN
232010	8428761320106



### JUEGO DE LLAVES HEXAGONALES PUNTA BOLA

9 Llaves (1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm.) Acero protanium de alta resistencia a la torsión con tratamiento acabado en seco Proguard

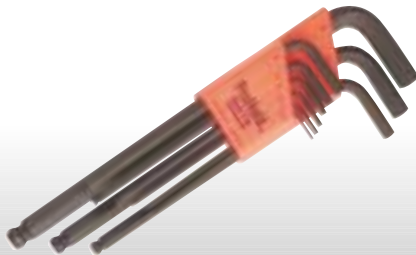
Ref. Proveedor	Código EAN
10999	0037231109998



### JUEGO DE LLAVES HEXAGONALES

9 Llaves (1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm.) Acero protanium de alta resistencia a la torsión con tratamiento acabado en seco Proguard

Ref. Proveedor	Código EAN
12299	0037231122997



### JUEGO DE LLAVES HEXAGONALES PRO-HOLD

9 Llaves (1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm.) Acero protanium de alta resistencia a la torsión con tratamiento acabado en seco Proguard. Sujeta al tornillo por la bola.

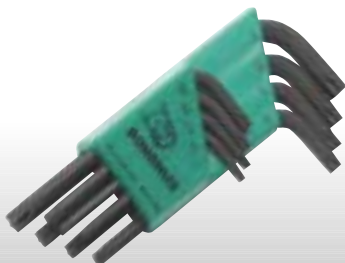
Ref. Proveedor	Código EAN
74999	0037231749996



### JUEGO DE LLAVES ALLEN NAVAJA

7 Llaves (2-2,5-3-4-5-6-8 mm.) Acero protanium de alta resistencia a la torsión con tratamiento acabado en seco Proguard.

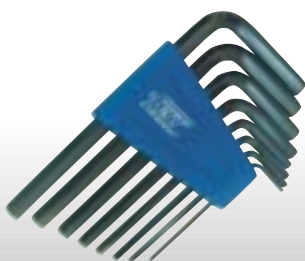
Ref. Proveedor	Código EAN
12587	0037231125875



### JUEGO DE LLAVES TORX

8 Llaves (T-9, T-10, T-15, T-20, T-25, T-27, T-30, T-40). Acero protanium de alta resistencia a la torsión con tratamiento acabado en seco Proguard.

Ref. Proveedor	Código EAN
31734	0037231317348



### JUEGO DE 8 LLAVES ALLEN

De 1,5 a 6 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0141	8431074005400





### LLAVES FIJAS DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7020.06070	8413345200011	6 x 7 mm.
7020.08090	8413345201001	8 x 9 mm.
7020.10110	8413345200035	10 x 11 mm.
7020.12130	8413345200042	12 x 13 mm.
7020.14150	8413345200059	14 x 15 mm.
7020.16170	8413345200073	16 x 17 mm.
7020.18190	8413345200097	18 x 19 mm.
7020.20220	8413345200110	20 x 22 mm.

### LLAVES FIJAS DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
010011	8414909010381	6 x 7 mm.
010031	8414909010404	8 x 9 mm.
010051	8414909010428	10 x 11 mm.
010071	8414909010442	12 x 13 mm.
010091	8414909010466	14 x 15 mm.
010121	8414909010497	16 x 17 mm.
010141	8414909010510	18 x 19 mm.
010171	8414909010541	20 x 22 mm.

### LLAVES FIJAS DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
235103	8412243080633	6 x 7 mm.
235106	8412243080732	8 x 9 mm.
235109	8412243080831	10 x 11 mm.
235112	8412243080930	12 x 13 mm.
235115	8412243081036	14 x 15 mm.
235118	8412243511069	16 x 17 mm.
235121	8412243081333	18 x 19 mm.
235124	8412243081432	20 x 22 mm.



### LLAVES FIJAS DE DOS BOCAS

Juego 8 Pzas. de 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7020.9081A	8413345800457

Juego 12 Pzas. de 6 x 7 mm. a 30 x 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7020.9122A	8413345800471



### JUEGO DE LLAVES FIJAS DE 2 BOCAS

Juego de 8 Pzas. de 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
011131	8414909011005

Juego de 12 Pzas. de 6 x 7 mm. a 30 x 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
011171	8414909011043



### JUEGO DE LLAVES FIJAS DE 2 BOCAS

8 Pzas. De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
235813B	8412243085508

### JUEGO DE LLAVES FIJAS DE 2 BOCAS

12 Pzas. De 6 x 7 mm. a 30 x 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
235825B	8412243085904



### JUEGO DE 8 LLAVES FIJAS PLANAS

De 6-7 a 20-22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0158	8431074005578



### LLAVES COMBINADAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7050.00080	8413345201667	8 mm.
7050.00100	8413345201681	10 mm.
7050.00130	8413345201711	13 mm.
7050.00150	8413345201735	15 mm.
7050.00170	8413345201759	17 mm.
7050.00190	8413345201773	19 mm.
7050.00220	8413345201803	22 mm.

### LLAVES COMBINADAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
025081	8414909012118	8 mm.
025101	8414909012132	10 mm.
025131	8414909012163	13 mm.
025151	8414909012187	15 mm.
025171	8414909012200	17 mm.
025191	8414909012224	19 mm.
025221	8414909012255	22 mm.

### LLAVES COMBINADAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
216108	8412243058335	8 mm.
216110	8412243058533	10 mm.
216113	8412243058830	13 mm.
216115	8412243059035	15 mm.
216117	8412243059233	17 mm.
216119	8412243059431	19 mm.
216122	8412243059738	22 mm.



### JUEGO LLAVES COMBINADAS

De 8 a 17 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
026411	8414909012781



### JUEGO LLAVES COMBINADAS

Juego 8 Pzas. De 8 a 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7050.9082E	8413345800792



### JUEGO DE LLAVES COMBINADAS

De 8 a 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
216814J	8412243061403



### LLAVES DE ESTRELLA ACODADA DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7040.06070	8413345200998	6 x 7 mm.
7040.08090	8412243052234	8 x 9 mm.
7040.10110	8413345201018	10 x 11 mm.
7040.12130	8413345201025	12 x 13 mm.
7040.14150	8413345201032	14 x 15 mm.
7040.16170	8413345201049	16 x 17 mm.
7040.18190	8413345201070	18 x 19 mm.
7040.20220	8413345201094	20 x 22 mm.

### LLAVES DE ESTRELLA ACODADA DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
015011	8414909011159	6 x 7 mm.
015031	8414909011166	8 x 9 mm.
015051	8414909011173	10 x 11 mm.
015071	8414909011180	12 x 13 mm.
015091	8414909011197	14 x 15 mm.
015121	8414909011210	16 x 17 mm.
015141	8414909011234	18 x 19 mm.
015171	8414909011258	20 x 22 mm.

### LLAVES DE ESTRELLA ACODADA DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
208105	8412243052135	6 x 7 mm.
208110	8412243052234	8 x 9 mm.
208115	8412243052333	10 x 11 mm.
208120	8412243052432	12 x 13 mm.
208125	8412243052531	14 x 15 mm.
208130	8412243052630	16 x 17 mm.
208140	8412243052739	18 x 19 mm.
208145	8412243052838	20 x 22 mm.



### JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

8 Pzas. De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
016131	8414909011661

### JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

10 Pzas. De 6 x 7 mm. a 24 x 26 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
016141	8414909011678



### JUEGO DE 8 LLAVES FIJAS DE ESTRELLA ACODADA

De 6-7 a 20-22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0157	8431074005561



### JUEGO 8 PZAS. LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

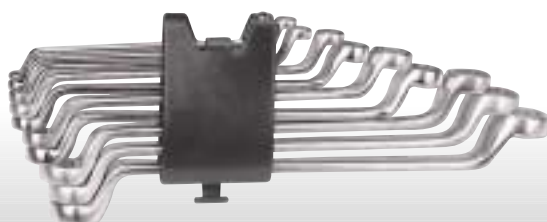
De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7040.9081A	8413345800631

### JUEGO 10 PZAS. LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

De 6 x 7 mm. a 24 x 26 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7040.9101A	8413345800648



### JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

8 Pzas. De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
208835B	8412243081234

### JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADA

10 Pzas. De 6 x 7 mm. a 24 x 26 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
208845B	8412243511076



### LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7060.06070	8413345202947	6 x 7 mm.
7060.08090	8413345202954	8 x 9 mm.
7060.10110	8413345202961	10 x 11 mm.
7060.12130	8413345202978	12 x 13 mm.
7060.14150	8413345202992	14 x 15 mm.
7060.16170	8413345203005	16 x 17 mm.
7060.18190	8413345203012	18 x 19 mm.
7060.20220	8413345203029	20 x 22 mm.

### LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
055011	8414909014891	6 x 7 mm.
055031	8414909014907	8 x 9 mm.
055051	8414909014914	10 x 11 mm.
055071	8414909014921	12 x 13 mm.
055091	8414909014938	14 x 15 mm.
055121	8414909014945	16 x 17 mm.
055141	8414909014952	18 x 19 mm.
055171	8414909014969	20 x 22 mm.

### LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
212105	8412243055730	6 x 7 mm.
212110	8412243055839	8 x 9 mm.
212115	8412243056034	10 x 11 mm.
212120	8412243056133	12 x 13 mm.
212125	8412243056430	14 x 15 mm.
212130	8412243056539	16 x 17 mm.
212135	8412243056638	18 x 19 mm.
212140	8412243056737	20 x 22 mm.



### LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

Juego 6 Pzas. de 6 x 7 mm. a 16 x 17 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7060.9061A	8413345813860

Juego 8 Pzas. de 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7060.9081A	8413345813877



### JUEGO DE LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

6 Pzas. De 6 x 7 mm. a 16 x 17 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212825N	8412243057505

### JUEGO DE LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

8 Pzas. De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
212835N	8412243057604



### JUEGO DE LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

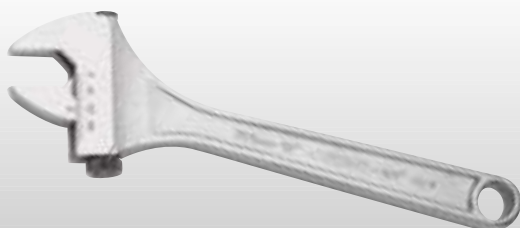
6 Pzas. De 6 x 7 mm. a 16 x 17 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
056111	8414909015058

### JUEGO DE LLAVES DE TUBO DE DOS BOCAS

8 Pzas. De 6 x 7 mm. a 20 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
056131	8414909015065



### LLAVE AJUSTABLE MOLETA LATERAL

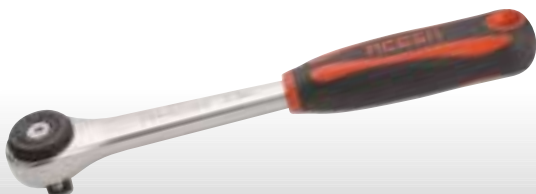
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
001021	8414909010015	150 mm. 6" - 3/8"
001031	8414909010022	200 mm. 8" - 1/2"
001041	8414909010039	250 mm. 10" - 5/8"
001051	8414909010046	300 mm. 12" - 3/4"
001061	8414909006421	400 mm. 16" - 1"
001071	8414909010053	500 mm. 20" - 1-1/4"





#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0164	8431074005639	1/2". 26 mm.
AN-0165	8431074005646	1/4". 150 mm.
AN-0166	8431074005653	3/8". 205 mm.



#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE

Ref. Proveedor	Código EAN
7205.00130	8413345206655



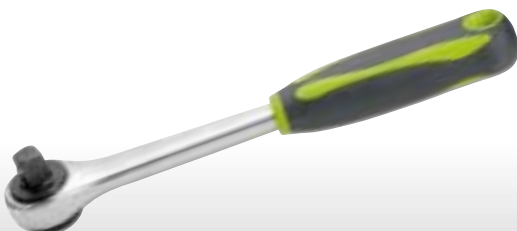
#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE

Ref. Proveedor	Código EAN
125501	8414909018769



#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE 72 DIENTES

Ref. Proveedor	Código EAN
135511	8414909019810



#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE 72 DIENTES

Ref. Proveedor	Código EAN
256100	8412243101406



#### LLAVE DE CARRACA REVERSIBLE 72 DIENTES

Ref. Proveedor	Código EAN
249080	8412243095002



### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

22 piezas.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0167	8431074005660



### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"

38 piezas.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0168	8431074005677



### JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 3/8"

61 piezas. Con maletín.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0102	8431074006551



### JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2" Y 1/4"

94 piezas. Con maletín.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0103	8431074006568



### JUEGO DE 9 VASOS 3/4" HEXAGONALES

Ref. Proveedor	Código EAN
139011	8414909019841



### JUEGO 25 PZAS. LLAVES DE VASO

En caja metálica.

Ref. Proveedor	Código EAN
718M.S720M	8413345817745



### JUEGO DE LLAVES DE VASO 26 PZAS.

En caja metálica.

Ref. Proveedor	Código EAN
129061	8414909018868



### JUEGO DE LLAVES DE VASO 26 PZAS.

En caja metálica.

Ref. Proveedor	Código EAN
257120P	8412243106401



### JUEGO DE VASOS 1/4" BIHEXAGONALES

Ref. Proveedor	Código EAN
249211/D	8412243421405



### JUEGO DE VASOS 1/4" BIHEXAGONALES

Ref. Proveedor	Código EAN
249617/P	8412243421405



### JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2" HEXAGONAL



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7105.01100	8413345204101	10 mm.
7105.01130	8413345204132	13 mm.
7105.01170	8413345204170	17 mm.
7105.01190	8413345204194	19 mm.
7105.01220	8413345204224	22 mm.
7105.01240	8413345204248	24 mm.
7105.01270	8413345204279	27 mm.
7105.01300	8413345204309	30 mm.
7105.01320	8413345204316	31 mm.



### JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2" HEXAGONAL



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
257010	8412243104131	10 mm.
257013	8412243104438	13 mm.
257017	8412243104834	17 mm.
257019	8412243105039	19 mm.
257022	8412243105336	22 mm.
257024	8412243105534	24 mm.
257027	8412243105732	27 mm.
257030	8412243105930	30 mm.
257032	8412243106036	31 mm.



### LLAVES DE VASO DE 1/2" HEXAGONAL



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
121101	8414909017618	10 mm.
121131	8414909017649	13 mm.
121171	8414909017687	17 mm.
121191	8414909017700	19 mm.
121221	8414909017731	22 mm.
121241	8414909017755	24 mm.
121271	8414909017779	27 mm.
121301	8414909017809	30 mm.
121321	8414909017816	32 mm.



### JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/4"

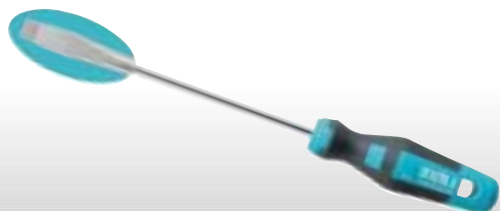
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
249002	8412243093138	4 mm.
249004	8412243093336	5 mm.
249006	8412243093534	6 mm.
249008	8412243093732	8 mm.
249010	8412243093930	10 mm.



### LLAVES DE VASO HEXAGONAL DE 3/4"

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
131271	8414909019193	27 mm.
131301	8414909019216	30 mm.
131341	8414909040043	34 mm.
131411	8414909019261	41 mm.
131501	8414909019292	50 mm.
131601	8414909038811	60 mm.





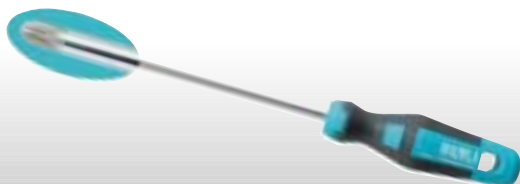
### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA PLANA

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
190040100	8412814190426	4,0 x 100 mm.
190055125	8412814190525	5,5 x 125 mm.
190065150	8412814190624	6,5 x 150 mm.
190080175	8412814190822	8 x 175 mm.
190100200	8412814190112	10 x 200 mm.
190120250	8412814190129	120 x 250 mm.



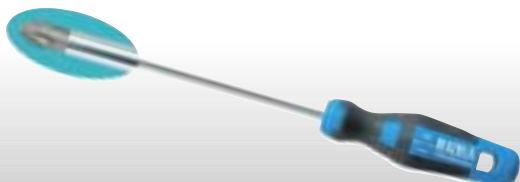
### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA RECTA

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
191025075	8412814107486	2,5 x 75 mm.
191030075	8412814191317	3 x 75 mm.
191035100	8412814191384	3,5 x 100 mm.
191040125	8412814191423	4 x 125 mm.
191055150	8412814191522	5,5 x 150 mm.
191065150	8412814191614	6,5 x 150 mm.



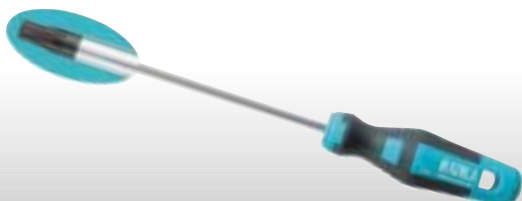
### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA PHILLIPS PH

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
192000075	8412814192000	0 x 75 mm.
192001100	8412814192017	1 x 100 mm.
192002125	8412814192024	2 x 125 mm.
192003150	8412814192031	3 x 150 mm.



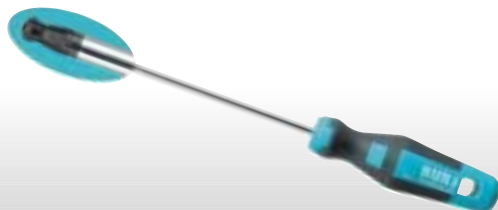
### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA POZIDRIV PZ

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
193000075	8412814193007	0 x 75 mm.
193001100	8412814193014	1 x 100 mm.
193002125	8412814193021	2 x 125 mm.
193003150	8412814193038	3 x 150 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA TORX

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
194010075	8412814194103	T-10 x 75 mm.
194015100	8412814194158	T-15 x 100 mm.
194020100	8412814194202	T-20 x 100 mm.
194025125	8412814194257	T-25 x 125 mm.
194027125	8412814194271	T-27 x 125 mm.
194030150	8412814194301	T-30 x 150 mm.
194040150	8412814194400	T-40 x 150 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA HEXAGONAL ALLEN ESFÉRICO

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
143020100	8412814143200	2 x 100 mm.
143025100	8412814143255	2,5 x 100 mm.
143030100	8412814143309	3 x 100 mm.
143040100	8412814143408	4 x 100 mm.
143050100	8412814143507	5 x 100 mm.
143060125	8412814143606	6 x 125 mm.
143080150	8412814143804	8 x 150 mm.
143100150	8412814143101	10 x 150 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM BOCA LLAVE DE VASO

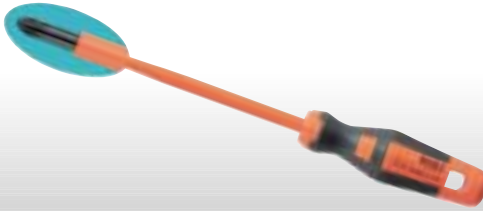
Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
198032125	8412814198323	3,2 x 125 mm.
198040125	8412814198415	4 x 125 mm.
198045125	8412814198422	4,5 x 125 mm.
198050150	8412814198514	5 x 150 mm.
198055150	8412814198521	5,5 x 150 mm.
198060150	8412814198613	6 x 150 mm.
198070150	8412814198712	7 x 150 mm.
198080150	8412814198811	8 x 150 mm.
198090150	8412814198910	9 x 150 mm.
198100150	8412814198101	10 x 150 mm.
198110150	8412814198118	11 x 150 mm.
198120150	8412814198125	12 x 150 mm.
198130150	8412814198132	13 x 150 mm.
198140150	8412814198149	14 x 150 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM AISLO BOCA RECTA

Destornillador de seguridad aislado para trabajar en baja tensión hasta 1.000 V y probado a 10.000 V. Cumple Norma EN 60900. Homologado por Vde.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
196025100	8412814107486	2,5 x 100 mm.
196030100	8412814196312	3 x 100 mm.
196035100	8412814196329	3,5 x 100 mm.
196040100	8412814196411	4 x 100 mm.
196055125	8412814196510	5,5 x 125 mm.
196065150	8412814196619	6,5 x 150 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM AISLO BOCA PHILLIPS PH

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
197000100	8412814197005	0 x 100 mm.
197001150	8412814197012	1 x 150 mm.
197002175	8412814197029	2 x 175 mm.
197003200	8412814197036	3 x 200 mm.



### DESTORNILLADOR PREMIUM AISLO BOCA POZIDRIV PZ

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
142000100	8412814142098	0 x 100 mm.
142001150	8412814142012	1 x 150 mm.
142002175	8412814142029	2 x 175 mm.
142003200	8412814142036	3 x 200 mm.



### JUEGO DESTORNILLADORES PREMIUM 6 PZAS.

Planas: 5,5x125, 6,5x150; Rectas: 3,0x100, 4,0 x 125; Phillips: 0x75, 1x100 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
219100	8412814219103

### JUEGO DESTORNILLADORES PREMIUM 8 PZAS.

Planas: 5,5x100, 6,5x125, 8,0x150; Phillips: 0x75, 1x100, 2x125; Car/Stubby 6,5x25; Car/Stubby PH: 2x25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
219002	8412814219028



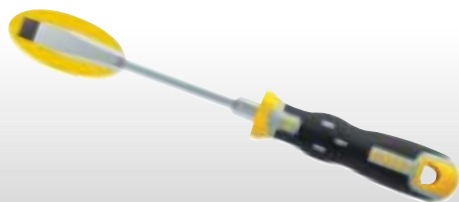
### JUEGO DESTORNILLADORES PREMIUM

#### 5 PZAS. TORX

10, 20, 25, 30, 40.

Ref. Proveedor	Código EAN
219010	8412814219097

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS  
BOCA PLANA VARILLA HEXAGONAL**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
20055125	8412814020518	5,5 x 125 mm.
20065150	8412814020617	6,5 x 150 mm.
20080175	8412814020815	8 x 175 mm.
20100200	8412814020105	10 x 200 mm.
20120250	8412814020129	12 x 250 mm.
20140250	8412814020143	14 x 250 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS  
BOCA RECTA VARILLA REDONDA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
22030100	8412814022314	3 x 100 mm.
22035100	8412814022338	3,5 x 100 mm.
22040125	8412814022413	4 x 125 mm.
22055150	8412814022512	5,5 x 150 mm.
22065150	8412814022611	6,5 x 150 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS  
BOCA PHILLIPS VARILLA HEXAGONAL PH**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
23000075	8412814023014	0 x 75 mm.
23001100	8412814023113	1 x 100 mm.
23002125	8412814023212	2 x 125 mm.
23003150	8412814023311	3 x 150 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS  
BOCA POZIDRIV VARILLA HEXAGONAL PZ**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
25000075	8412814025018	0 x 75 mm.
25001100	8412814025117	1 x 100 mm.
25002125	8412814025216	2 x 125 mm.
25003150	8412814025315	3 x 150 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS  
BOCA TORX VARILLA HEXAGONAL**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
27010075	8412814027104	T. 10 x 75 mm.
27015100	8412814027159	T-15 x 100 mm.
27020100	8412814027203	T-20 x 100 mm.
27025125	8412814027258	T-25 x 125 mm.
27027125	8412814027272	T-27 x 125 mm.
27030150	8412814027302	T-30 x 150 mm.
27040150	8412814027401	T-40 x 150 mm.
27045150	8412814027456	T-45 x 150 mm.
27050175	8412814027500	T-50 x 150 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS PASANTE  
BOCA PLANA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
38055100	8412814038513	5,5 x 100 mm.
38065125	8412814038612	6,5 x 125 mm.
38080150	8412814038810	8 x 150 mm.
38100175	8412814038100	10 x 175 mm.
38120200	8412814038124	120 x 200 mm.
38140200	8412814038148	14 x 200 mm.

IRAZOLA 



**DESTORNILLADOR TEKNO PLUS PASANTE  
BOCA PHILLIPS PH**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
39001100	8412814039114	1 x 100 mm.
39002125	8412814039213	2 x 125 mm.
39003150	8412814039312	3 x 150 mm.
39004200	8412814039411	4 x 200 mm.



### DESTORNILLADOR TEKNO PLUS PASANTE BOCA POZIDRIV PZ

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
40001100	8412814040110	1 x 100 mm.
40002125	8412814040219	2 x 125 mm.
40003150	8412814040318	3 x 150 mm.



### JUEGO DESTORNILLADORES TEKNO PLUS 5 PZAS.

Recta: 3,0x100, 4,0x125; Plana: 6,5x150;  
Phillips: 1x100, 2x125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
202001	8412814202013

### JUEGO DESTORNILLADORES TEKNO PLUS 5 PZAS.

Recta: 3,0x100, 4,0x125; Plana: 6,5x150;  
Pozidriv: Pz 1x100, Pz 2x125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
202002	8412814202020



### JUEGO DESTORNILLADORES TEKNO PLUS 7 PZAS.

Recta: 3,0x100, 4,0x125;  
Plana: 5,5x125, 6,5x1250, 8x175;  
Phillips: Ph1x100, Ph2x125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
202007	8412814202075

### JUEGO DESTORNILLADORES TEKNO PLUS 7 PZAS.

Recta: 3,0x100, 4,0x125;  
Plana: 5,5x125, 6,5x1250, 8x175;  
Pozidriv: Pz1x100, Pz2x125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
202008	8412814202082



### JUEGO DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN 6 PZAS.

Planas: 1- 1,2- 1,5- 1,8- PH00 y PH0

Ref. Proveedor	Código EAN
218002	8412814218021

### JUEGO DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN 6 PZAS.

Planas: 1,5- 2- 2,5- 3- PH0 y PH1

Ref. Proveedor	Código EAN
218003	8412814218038



**JUEGO DE 6 DESTORNILLADORES INOX. CON SOPORTE PLÁSTICO**

Contiene 4 planos (3,0 x 80; 4,0 x 100; 5,5 x 125; 6,5 x 150) y 2 Phillips (PH1 x 80; PH2 x 100) con punta Lasertip® que evita que el destornillador se escape de la cabeza del tornillo.

Ref. Proveedor	Código EAN
032060	4013288111388

Contiene 4 planos (3,0 x 80; 4,0 x 100; 5,5 x 125; 6,5 x 150) y 2 Pozidriv (PZ1 x 80; PZ2 x 100).

Ref. Proveedor	Código EAN
032061	4013288111395

Contiene 2 planos (3,0 x 80; 6,5 x 150), 2 Phillips (PH1 x 80; PH2 x 100) y 2 Pozidriv (PZ1 x 80; PZ2 x 100).

Ref. Proveedor	Código EAN
032063	4013288111739

Contiene 2 Pozidriv (PZ1 x 80; PZ2 x 100) y 4 Torx (TX10 x 80; TX15 x 80; TX20 x 100; TX25 x 100).

Ref. Proveedor	Código EAN
032062	4013288111401



**JUEGO DESTORNILLADORES 5 PZAS. PROTOP**

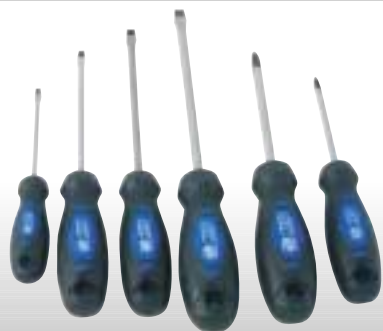
Planos 0,8x4,0x75 - 1,0x5,5x100 - 1,2x6,5x125 mm. Ph-1x80 y Ph-2x100.

Ref. Proveedor	Código EAN
620865	4003955230054

**JUEGO DESTORNILLADORES 5 PZAS. MAX PRO**

Mango bicomponente VDE. 3 planos (0,4x2,5x75-0,8x4x100 - 1,0x5,5x125) + 2 phillips (PH1x80, PH2x100).

Ref. Proveedor	Código EAN
653741	4003955239989



**JUEGO DE 6 DESTORNILLADORES**

4 planos y 2 phillips.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0117	8431074005165



**DESTORNILLADOR DE PRECISIÓN**

Intercambiable. Con 14 puntas.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0116	8431074005158



**DESTORNILLADOR DE PRECISIÓN 6 PZAS.**

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0142	8431074005417

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### ALICATE UNIVERSAL CON CAPILLA. MANGO PVC

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
18267	8412243529576	Medidas 160 mm.
18277	8412243529590	Medidas 180 mm.
18287	8412243529606	Medidas 200 mm.



### ALICATE UNIVERSAL CON CAPILLA

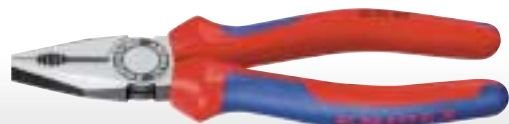
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
18467	8412243529637	Medidas 160 mm.
18477	8412243529644	Medidas 180 mm.
18487	8412243529651	Medidas 200 mm.



### ALICATE UNIVERSAL TRABAJOS PESADOS

Para cortar alambre blando, duro y cuerda de piano (hasta 2,5 mm.) Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Dureza aprox. de los filos 64 HRc.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
02 02 180	4003773034896	Medidas 180 mm.
02 02 200	4003773034902	Medidas 200 mm.
02 02 225	4003773043379	Medidas 225 mm.



### ALICATE UNIVERSAL

Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Dureza aprox. de los filos 60 HRc.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
03 02 160	4003773026203	Medidas 160 mm.
03 02 180	4003773023197	Medidas 180 mm.
03 02 200	4003773034940	Medidas 200 mm.



### ALICATE DE MONTAJE RECTO BOCA CIGÜEÑA

Bocas largas y semi-redondas. Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Dureza aprox. 60 HRc. Medida: 200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
26 12 200	4003773023142



**ALICATE DE MONTAJE CURVO BOCA CIGÜEÑA**

Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Dureza aprox. 59 HRc. Medida: 200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
26 22 200	4003773023135



**ALICATE PUNTA REDONDA**

Medida: 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0144	8431074005431



**ALICATE UNIVERSAL**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0145	8431074005448	Medidas 160 mm.
AN-0146	8431074005455	Medidas 180 mm.
AN-0147	8431074005462	Medidas 200 mm.



**ALICATE PUNTA CIGÜEÑA RECTA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0148	8431074005479	Medidas 160 mm.
AN-0149	8431074005486	Medidas 200 mm.



**ALICATE PUNTA CIGÜEÑA CURVA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0150	8431074005493	Medidas 160 mm.
AN-0151	8431074005509	Medidas 200 mm.

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL. MANGO PVC**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5227	8412243529705	Medidas 140 mm.
5267	8412243529729	Medidas 160 mm.
5287	8412243529736	Medidas 180 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5467	8412243529767	Medidas 160 mm.
5487	8412243529774	Medidas 180 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL TIPO REFORZADO. MANGO PVC**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6227	8412243529781	Medidas 160 mm.
6257	8412243529798	Medidas 180 mm.
6277	8412243529804	Medidas 200 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL TIPO REFORZADO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6457	8412243529811	Medidas 180 mm.
6477	8412243529828	Medidas 200 mm.



**ALICATE CORTE FRONTAL TIPO REFORZADO. MANGO PVC**

Medida 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
8260	8412243005032



**ALICATE CORTE FRONTAL TIPO REFORZADO**

Medida 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
8360	8412243005339





**ALICATE DE CORTE FRONTAL**

Alto rendimiento de corte gracias a su óptimo ajuste del ángulo de corte y efecto multiplicación. Mangos PVC.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
67 01 140	4003773013761	Medidas 140 mm.
67 01 160	4003773013778	Medidas 160 mm.
67 01 200	4003773013785	Medidas 200 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL**

Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor).



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
70 02 125	4003773034025	Medidas 125 mm.
70 02 140	4003773023098	Medidas 140 mm.
70 02 160	4003773034032	Medidas 160 mm.
70 02 180	4003773034049	Medidas 180 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL EXTRA FUERTE**

Mangos "KNIPEX COMFORT".



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
74 02 140	4003773042119	140 mm. (corta 1,5 mm.)
74 02 160	4003773023081	160 mm. (corta 2 mm.)
74 02 180	4003773023074	180 mm. (corta 2,2 mm.)
74 02 200	4003773040309	200 mm. (corta 2,5 mm.)
74 02 250	4003773042402	250 mm. (corta 3 mm.)



**CORTANTE ARTICULADO "COBOLT"**

Medida 200 mm. Para cortar varillas, bulones, clavos, remaches y cuerda de piano hasta 3,6 mm. Mangos "KNIPEX COMFORT".



Ref. Proveedor	Código EAN
71 02 200	4003773047056



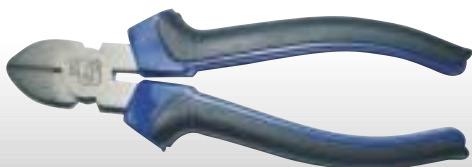
**ALICATE DE CORTE FRONTAL**



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0152	8431074005516	Medidas 160 mm.
AN-01011	8431074006544	Medidas 200 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL**



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0153	8431074005523	Medidas 160 mm.
AN-0154	8431074005530	Medidas 180 mm.
AN-0155	8431074005547	Medidas 200 mm.

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**SACABOCADOS DE REVÓLVER**

Medida 220 mm. Para realizar agujeros en material textil o plástico. Con muelle de apertura y enclavamiento. Con seis medidas diferentes.

Ref. Proveedor	Código EAN
90 70 220	4003773019411



**ALICATE PARA ARANDELAS EXTERIORES**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
26140	8412243015734	140 mm. Punta Recta
26180	8412243015833	180 mm. Punta Recta



**ALICATE PARA ARANDELAS EXTERIORES**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
27140	8412243016236	127 mm. Punta Curva
27180	8412243016335	165 mm. Punta Curva



**ALICATE PARA ARANDELAS INTERIORES**

Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor).

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
28140	8412243016632	140 mm. Punta Recta
28180	8412243016731	180 mm. Punta Recta



**ALICATE PARA ARANDELAS INTERIORES**

Para cortar alambre blando y duro. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor).

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
29140	8412243017035	127 mm. Punta Curva
29180	8412243017134	165 mm. Punta Curva



**ALICATE RECTO PARA ARANDELAS EXTERIORES**

Acero forjado con puntas antideslizantes de gran precisión. Mangos en PVC.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
46 11 A1	4003773013662	140 mm. (capacidad 10 - 25 mm.)
46 11 A2	4003773013679	180 mm. (capacidad 19 - 60 mm.)
46 11 A3	4003773013686	210 mm. (capacidad 40 -100 mm.)



**ALICATE RECTO PARA ARANDELAS INTERIORES**

Acero forjado con puntas antideslizantes de gran precisión. Mangos en PVC.

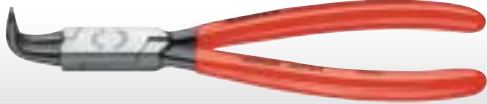


Ref. Proveedor	Código EAN	Características
44 11 J1	4003773013570	140 mm. (capacidad 12 - 25 mm.)
44 11 J2	4003773013587	180 mm. (capacidad 19 - 60 mm.)
44 11 J3	4003773013594	225 mm. (capacidad 40 -100 mm.)



**ALICATE CURVO PARA ARANDELAS INTERIORES**

Acero forjado con puntas antideslizantes de gran precisión. Mangos en PVC.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
44 21 J11	4003773013617	130 mm. (capacidad 12 - 25 mm.)
44 21 J21	4003773013624	170 mm. (capacidad 19 - 60 mm.)
44 21 J31	4003773013631	215 mm. (capacidad 40 -100 mm.)



**ALICATE CURVO PARA ARANDELAS EXTERIORES**

Acero forjado con puntas antideslizantes de gran precisión. Mangos en PVC.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
46 21 A11	4003773013716	125 mm. (capacidad 10 - 25 mm.)
46 21 A21	4003773013723	170 mm. (capacidad 19 - 60 mm.)
46 21 A31	4003773013730	215 mm. (capacidad 40 -100 mm.)



**TIJERA ELECTRICISTA ANILLAS PLASTIFICADAS**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
845120	8412243213635	5"
846122	8412243435334	5,5"



**NAVAJA DE BOLSILLO**

200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
850200	8412243214236



**CUCHILLO DE ELECTRICISTA**

200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
850014	8412243422136

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**CUCHILLO RECTO PARA CABLES AISLADO 1000 V.**

180 mm. Mango de seguridad con diseño ergonómico. Longitud de cuchilla 50 mm., protegida con capuchón transparente.

Ref. Proveedor	Código EAN
98 52	4003773022541



**CUCHILLO PARA CABLES CON GANCHO (PELACABLES)**

165 mm. Posibilidad de ajustar la profundidad de corte. Cuchilla y gancho protegidos por capuchón. Con cuchilla de repuesto en el mango.

Ref. Proveedor	Código EAN
16 20 165 SB	4003773043133



**PELACABLES COAXIAL**

Ref. Proveedor	Código EAN
790010	8412243515470



**PELACABLES COAXIAL SB**

105 mm. Con escala longitudinal de pelado de 5 a 20 mm. Con muelle de apertura y mecanismo de bloqueo.

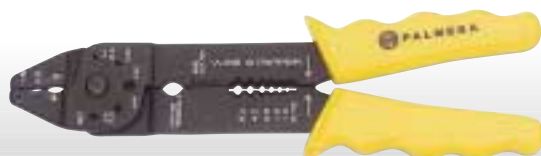
Ref. Proveedor	Código EAN
16 60 05 SB	4003773044888



**ALICATE "PRECI FORCE" PARA TERMINALES**

Para entallar conexiones eléctricas sin soldaduras, según Normas DIN. Óptimos resultados gracias a la presión de sus mordazas y a su sistema de bloqueo con mecanismo de liberación automática al completar el proceso. Medidas: 220 mm. (capacidad 0,50 - 6 mm<sup>2</sup>).

Ref. Proveedor	Código EAN
97 52 36	4003773051893



**ALICATE PARA TERMINALES**

220 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
791002	8412243286035



**ALICATE PARA TERMINALES**

De 1,5 a 6 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0122	8431074005219



**ALICATE PARA TERMINALES**

240 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0121	8431074005202



**CORTACABLES**

225 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
790300	8412243466130



**CORTACABLES DE CARRACA**

Válido para cables de cobre y aluminio. Corte fácil y cómodo con una sola mano. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Medida 280 mm.

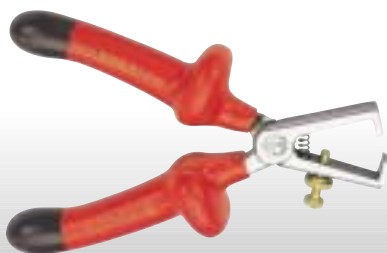
Ref. Proveedor	Código EAN
95 31 280	4003773043942



**ALICATE CORTACABLES AUTOAJUSTABLE**

200 mm. Se adapta automáticamente a los diferentes espesores del aislante. Tope de pelado longitudinal. Peso reducido. Capacidad; 0,03 - 10 mm<sup>2</sup>.

Ref. Proveedor	Código EAN
12 40 200	4003773026662



**PELACABLES SEGURIDAD**

160 mm.

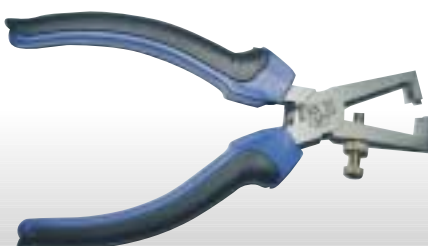
Ref. Proveedor	Código EAN
612660	8412243186731



**PELACABLES**

160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
12360	8412243008231



**PELACABLES**

150 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0156	8431074005554

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**CORTACABLES PARA COBRE Y ALUMINIO**  
210 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7510	8412243374008



**ALICATE SEGURIDAD UNIVERSAL**  
160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
609660	8412243186434



**ALICATE SEGURIDAD CORTE DIAGONAL**  
160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
605660	8412243185635



**ALICATE SEGURIDAD BOCA PLANA**  
160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
602660	8412243185437



**ALICATE SEGURIDAD PARA MECÁNICO PUNTA REDONDA**  
160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
620660	8412243187332



**ALICATE SEGURIDAD BOCA REDONDA**  
160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
604660	8412243185536

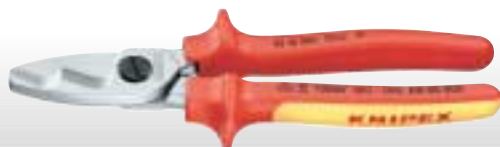


**CORTACABLES**

Válido para cables de cobre y aluminio. Cuchillas de corte afiladas con gran precisión. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor). Medida 200 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN
95 12 200	4003773047834



**CORTACABLES AISLADO 1000 V.**

200 mm. Válido para cables de cobre y aluminio. Cuchillas de corte afiladas con gran precisión. Mayor capacidad gracias a sus dos fases de corte. Capacidad 70 mm<sup>2</sup>.



Ref. Proveedor	Código EAN
95 16 200	4003773026761



**CORTACABLES PARA CABLES TRENZADOS**

190 mm. Válido para cortar cable hasta 15 mm<sup>2</sup>, cable trenzado hasta 6 mm<sup>2</sup> y varillas hasta 4 mm<sup>2</sup>. Con muelle de apertura y palanca de cierre.



Ref. Proveedor	Código EAN
95 61 190	4003773019640



**CORTACABLES AISLADO 1000 V.**

165 mm. Válido para cables de cobre y aluminio. Cuchillas de corte afiladas con gran precisión. Capacidad 50 mm<sup>2</sup>.



Ref. Proveedor	Código EAN
95 16 165	4003773039648



**ALICATE UNIVERSAL (FORMA ESBELTA) AISLADO 1.000 V.**

Cabeza cromada. Para cortar alambre blando y duro (dureza aprox. de los filos de corte 60 HRC).



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
03 06 160	4003773021902	Medidas 160 mm.
03 06 180	4003773021926	Medidas 180 mm.
03 06 200	4003773033776	Medidas 200 mm.

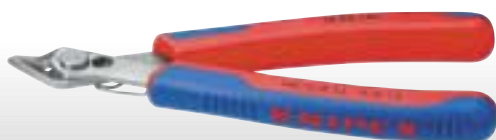


**ALICATE DE CORTE DIAGONAL AISLADO 1000 V.**

Para cortar alambre blando y duro. Filos de corte templados adicionalmente por inducción.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
70 06 125	4003773018124	Medidas 125 mm.
70 06 140	4003773040293	Medidas 140 mm.
70 06 160	4003773021995	Medidas 160 mm.
70 06 180	4003773033813	Medidas 180 mm.



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL PARA ELECTRÓNICA**

125 mm. Filos de corte de gran precisión para corte sin bisel. Dureza aprox. de los filos 53 HRC. Mangos "KNIPEX COMFORT" (fundas fabricadas en dos componentes bicolor).



Ref. Proveedor	Código EAN
78 03 125	4003773035381



**ALICATE BOCA SEMI-REDONDA PUNTA RECTA MANGO PVC**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
20260	8412243012634	160 mm.
20280	8412243012733	200 mm.



**ALICATE BOCA SEMI-REDONDA PUNTA RECTA**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
20360	8412243012832	160 mm.
20380	8412243012931	200 mm.



**ALICATE BOCA PLANA MANGO PVC**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
22240	8412243547518	140 mm.
22260	8412243014133	160 mm.



**ALICATE BOCA PLANA MANGO**

160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
22360	8412243014232



**ALICATE BOCA REDONDA MANGO PVC**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
24240	8412243547495	140 mm.
24260	8412243015130	160 mm.



**ALICATE BOCA REDONDA MANGO**

160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
24360	8412243015239





**SERRUCHO CARPINTERO DIENTE TEMPLADO**

Filo templado que permite conservar el triscado durante más tiempo. Templado intensivo en las zonas críticas de desgaste de los dientes y núcleo amortiguador de impactos para un menor riesgo de rotura de los dientes. Mango bimaterial para máxima comodidad.

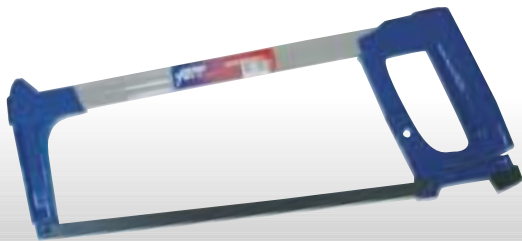
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
4557 J2 7T 18	8414299031584	Dentado Japonés. 18" ( 450 mm.)
4557 J2 7T 20	8414299031737	Dentado Japonés. 20" ( 500 mm.)
4557 J2 7T 22	8414299031843	Dentado Japonés. 22" ( 550 mm.)
4557 U1 7T 16	8414299031362	Dentado Universal. 16" ( 400 mm.)
4557 U1 7T 18	8414299987362	Dentado Universal. 18" ( 450 mm.)



**SERRUCHO CARPINTERO DIENTE TEMPLADO**

Mango madera. Dientes y triscado uniforme. Corte limpio y liso. Dentado universal.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
4551-14	8414299300901	14" ( 350 mm.) Peso: 400 gr.
4551-16	8414299301007	16" ( 400 mm.) Peso: 435 gr.
4551-18	8414299301106	18" ( 450 mm.) Peso: 470 gr.
4551-20	8414299301205	20" ( 500 mm.) Peso: 502 gr.
4551-22	8414299301304	22" ( 550 mm.) Peso: 535 gr.



**ARCO DE SIERRA DE ALUMINIO**

Ajustable de 250-300 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0123	8431074005226



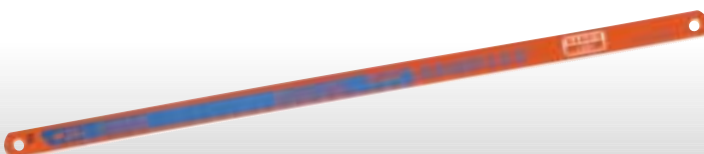
**HOJA DE SIERRA DE ACERO RÁPIDO**

Ref. Proveedor	Código EAN
RS-1224-50	0049659400243



**HOJA DE SIERRA BIMETÁLICA**

Ref. Proveedor	Código EAN
BS-1224-BGT-50	7891265403315



**HOJA DE SIERRA BI-METAL**

Inastillable e irrompible y tiene un dentado rectificaco con precisión para cortar toda clase de metales. 24 dientes por pulgada.

Ref. Proveedor	Código EAN
3906-300-24-100	7311518233549



**TIJERA DE CHAPA**

Especial pladur 250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
10504311N	5706915043112



### CUTTER "TWIST LOCK" AMARILLO

#### BLOQUEO DE RUEDA

Cuchilla 110x18x0,5 mm. 2 cuchillas de recambio en el mango.

Ref. Proveedor	Código EAN
L-19YE	4954183554088



### CUTTER "AUTO LOCK" AMARILLO

#### BLOQUEO AUTOMÁTICO

Cuchilla 110x18x0,5 mm. 2 cuchillas de recambio en el mango.

Ref. Proveedor	Código EAN
L-18YE	4954183554064



### CUTTER DE ALUMINIO

Con 3 hojas.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-01015	8431074006582



### LLAVE STILLSON

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AN-0129	8431074005288	250 mm.
AN-0130	8431074005295	300 mm.
AN-0131	8431074005301	350 mm.
AN-0186	8431074006575	450 mm.



### LLAVE STILLSON

Forjada y templada, con soporte endurecido por inducción y tuerca de ajuste. Sistema de muelle helicoidal. Dientes de mordaza invertidos. Cumple normativa UNE 16.552.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1211200	8414162000044	Medida 12"
1211400	8414162000051	Medida 14"
1211800	8414162000068	Medida 18"



### LLAVE STILLSON ALUMINIO

Mango monoblock con sección en doble "T". Lengua y postizo con doble tratamiento. Tuerca de ajuste de fácil agarre. Cumple normativa UNE 16.552.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1041400	8414162000082	Medida 14"
1041800	8414162001294	Medida 18"



### TIJERA PARA TUBO DE PLÁSTICO

Para el corte de tubos de plástico hasta 42 mm. Cuchilla de acero inoxidable en forma de "V". Avance progresivo de cuchilla sin retorno. Retorno rápido de la cuchilla pulsando un botón. Empuñadura superior en caucho antideslizante.

Ref. Proveedor	Código EAN
5680200	8414162013921

## B.06 HERRAMIENTA MANUAL FONTANERÍA Cortatubos y Conducciones



### CORTATUBOS DE PLÁSTICO

185 mm. Corte sin apenas esfuerzo gracias a sus mangos ergonómicos y al avance progresivo de la cuchilla. Cuchilla de repuesto. Capacidad 6-35 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
94 10 185	4003773047025



### CORTATUBOS

De 3 a 32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0125	8431074005240



### CORTATUBOS MINI

De 3 a 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0126	8431074005257



### CORTATUBOS

30 mm. Capacidad 3-30 mm. (1/8-1.1/8") cuerpo y corredera de aluminio. Escariador incorporado.

Ref. Proveedor	Código EAN
7252200	8414162020288



### CORTATUBOS TELESCÓPICO

42 mm. Cuchilla de repuesto en el pomo.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7350000	8414162006299	Capacidad: 6-35 mm.
7420000	8414162019510	Capacidad: 6-42 mm.



### TUBO BUTANO

Monocapa naranja. 9 x 15 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
140528NA	8421988003937



### TUBO BUTANO

Bicapa: exterior naranja, interior negro 9 x 15 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
140528BS	8421988016067

### KIT BUTAFLEX

Bicapa. Tubo 1,5 m. aproximadamente y 2 abrazaderas homologadas 9 x 15 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
140528TB	8421988018344



### TUBO BLANCO GAS NATURAL

Medidas 15 x 22 mm. Rollo 50 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
140538BL	8421988004231

### KIT TUBIGAZ

Tubo blanco gas natural 2 m. aproximadamente y dos abrazaderas homologadas 15 x 22 mm.

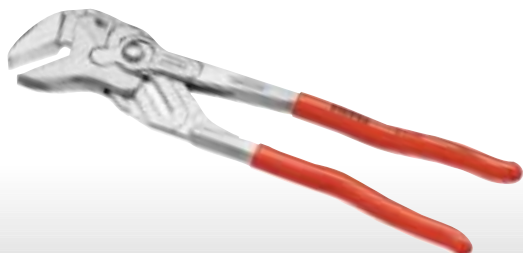
Ref. Proveedor	Código EAN
140538B2	8421988025922



### TENAZA "ALLIGATOR"

Aislada. 1.000 V. 250 mm. Para trabajar en tuercas y tubos. Articulación machihembrada. Dientes de agarre templados adicionalmente. Capacidad 36 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
88 06 250	4003773039303



### TENAZA LLAVE

Mangos en PVC. Esta herramienta sustituye a un juego de llaves completo. Efecto carraca.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
86 03 180	4003773028260	180 mm. (capacidad 35 mm.)
86 03 250	4003773022084	250 mm. (capacidad 46 mm.)
86 03 300	4003773020224	300 mm. (capacidad 60 mm.)



### TENAZA "COBRA"

Para trabajar en tuercas y tubos. Articulación machihembrada. Ajuste rápido mediante botón con una sola mano. Dientes de agarre templados adicionalmente.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
87 01 180	4003773013297	180 mm. (capacidad 30 mm.)
87 01 250	4003773013303	250 mm. (capacidad 36 mm.)
87 01 300	4003773014157	300 mm. (capacidad 46 mm.)
87 01 400	4003773005636	400 mm. (capacidad 95 mm.)
87 01 560	4003773044321	560 mm. (capacidad 120 mm.)



### TENAZA "SMARTGRIP"

250 mm. Ajuste automático a la pieza de trabajo. Articulación machihembrada. Dientes de agarre templados adicionalmente con una dureza aproximada de 61 HRC. Capacidad en tuercas: 10 - 36 mm., y para tubos 1/8 - 1 1/4 pulgadas.

Ref. Proveedor	Código EAN
85 01 250	4003773061304



### TENAZA "COBRA ES"

250 mm. Diseño esbelto en cabeza y junta para mejorar el trabajo en zonas de difícil acceso. Mordaza delgada y alargada. Perfecta para equipos de mantenimiento, reparaciones, mecánica e industria en general. Capacidad en tuercas hasta 42 mm. y en tubos hasta 1 1/4 pulgadas.

Ref. Proveedor	Código EAN
87 51 250	4003773061267



### TENAZA LLAVE MÚLTIPLE

Para trabajos con tornillos de cabeza hexagonal y tuercas (métrica 10-32 mm.). Ajuste rápido y permanente mediante botón con una sola mano. Agarre firme y seguro incluso en tuercas redondeadas, oxidadas o pintadas. No redondea la superficie de contacto.

Ref. Proveedor	Código EAN
87 41 250	4003773054566



### TENAZA ABERTURA MÚLTIPLE

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
13410	8412243366232



### TENAZA ABERTURA MÚLTIPLE

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0120	8431074005196



### TENAZA GRIP AMARRE UNIVERSAL

Bocas curvas 230 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
470250	8412243174004



### TENAZA GRIP

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0119	8431074005189

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### JUEGO DE 4 FORMONES

De 6, 12, 19 y 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0143	8431074005424



### CEPILLOS DE MADERA CUCHILLA DOBLE

Armazón con suela de madera extra dura, cuchilla de 42 mm. de ancho. Armazón en madera de 185 x 57 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4021052	8421097920521



### CEPILLO DE MADERA CORTE RECTO

Cuchilla de 24 mm. Armazón en madera de 235 x 24 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4012500	8421097125001



### TORNILLO DE APRIETE CON ÉMBOLO Y FRENO ANTIDESLIZANTE

Llanta 35 x 8 mm. Alcance 120 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1521040	8421097210400	Longitud 40 cm.
1521050	8421097210509	Longitud 50 cm.
1521060	8421097210608	Longitud 60 cm.
1521080	8721097210806	Longitud 80 cm.



### TORNILLO DE APRIETE MANGO EN CRUZ

Llanta 18 x 7 mm. Alcance 60 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2011015	8421097910157	Longitud 15 cm.
2011020	8421097110205	Longitud 20 cm.
2011025	8421097110250	Longitud 25 cm.
2011030	8421097110304	Longitud 30 cm.



### TORNILLO DE APRIETE ALTO RENDIMIENTO "HIPERCLAMP"

Llanta 35x8 mm. Alcance 107 mm.  
Mecanismo de empuje mediante bolas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1525040	8421097250406	Longitud 40 cm.
1525160	8421097251601	Longitud 60 cm.
1525080	8421097250802	Longitud 80 cm.



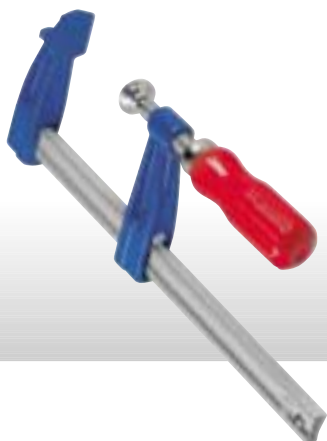
### TORNILLO DE APRIETE F

Freno antideslizante. Llanta de acero laminado.  
Cabezales de fundición nodular.

Llanta de 35 mm x 8 mm. Alcance 120 mm.



Ref. Prov.	Código EAN	Longitud
04020	8422473040208	20 cm.
04025	8422473040253	25 cm.
04030	8422473040307	30 cm.
04035	8422473040352	35 cm.
04040	8422473040406	40 cm.
04045	8422473040451	45 cm.
04050	8422473040505	50 cm.
04060	8422473040604	60 cm.
04070	8422473040703	70 cm.
04080	8422473040802	80 cm.
04090	8422473040901	90 cm.
04100	8422473041007	100 cm.
04110	8422473041106	110 cm.
04120	8422473041205	120 cm.
04130	8422473041304	130 cm.
04140	8422473041403	140 cm.
04150	8422473041502	150 cm.
04200	8422473042004	200 cm.



### TORNILLO DE APRIETE MANGO DE MADERA

Llanta 18 x 7 mm. Alcance 60 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2010015	8421097900158	Longitud 15 cm.
2010020	8421097900202	Longitud 20 cm.
2010025	8421097300255	Longitud 25 cm.
2010030	8421097300309	Longitud 30 cm.



### TORNILLO DE APRIETE MAXI F

Sistema de émbolo, rosca oculta engrasador, posicionador, con nuevo mango ergonómico, desmontable e intercambiable.

Llanta de 35 mm x 8 mm. Alcance 120 mm.



Ref. Prov.	Código EAN	Longitud
60020	8422473600204	20 cm.
60025	8422473600259	25 cm.
60030	8422473600303	30 cm.
60035	8422473600358	35cm.
60040	8422473600402	40 cm.
60045	8422473600457	45 cm.
60050	8422473600501	50 cm.
60060	8422473600600	60 cm.
60070	8422473600709	70 cm.
60080	8422473600808	80 cm.
60090	8422473600907	90 cm.
60100	8422473601003	100 cm.
60110	8422473601102	110 cm.
60120	8422473601201	120 cm.
60130	8422473601300	130 cm.
60140	8422473601409	140 cm.
60150	8422473601508	150 cm.



### TORNILLO DE APRIETE RÁPIDO "KLIKLAMP"

Especial madera y carpintería de aluminio. Riel 20x5 mm. de acero con formato doble "T" y bordes dentados. Mordazas en magnesio sinterizado. Sistema de palanca para una fijación rápida.

Alcance 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KLI12	4008158027227	Apertura de 120 mm.
KLI16	4008158027234	Apertura de 160 mm.
KLI20	4008158027241	Apertura de 200 mm.
KLI25	4008158027258	Apertura de 250 mm.



### TORNILLO DE APRIETE RÁPIDO "DUOKLAMP"

Manejo con una sola mano. Mordaza móvil reversible, con sólo girar un botón pasa de sujetar a separar. Mordazas y empuñadura de poliamida reforzada y pletina de acero pavonado de 20x5.

Protectores plásticos en las zonas de contacto.

Alcance de 85 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
DUO16-8	4008158028521	Apertura de 160 mm.
DUO30-8	4008158028538	Apertura de 300 mm.
DUO45-8	4008158028545	Apertura de 450 mm.
DUO65-8	4008158028552	Apertura de 650 mm.



### TORNILLO DE APRIETE RÁPIDO

Con palanca. Llantá 35 x 8 mm. Alcance 107 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1526040	8421097260405	Longitud 40 cm.
1526160	8421097261600	Longitud 60 cm.
1526080	8421097260801	Longitud 80 cm.



### TORNILLO DE APRIETE RÁPIDO

Con palanca. Llantá de 20 x 6 mm. Alcance 65 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2014015	8421097140158	Longitud 15 cm.
2014020	8421097140202	Longitud 20 cm.
2014025	8421097140257	Longitud 25 cm.
2014030	8421097140301	Longitud 30 cm.





### REMACHADORA MANUAL TIPO ALICATE

Capacidad de remachado de 2,4 a 4 mm. en cualquier material y de 4,8 a 5 mm. en aluminio. Palanca de acero.

Ref. Proveedor	Código EAN
02BM00650	8423552050019



### REMACHADORA MANUAL

Capacidad de remachado hasta 5 mm. en aluminio y 4 mm. en acero. Brazo de palanca forjado en acero cromo vanadio. Sistema de palanca intermedio, reduce el esfuerzo de remachado.

Ref. Proveedor	Código EAN
705 0011	4007081050012



### REMACHADORA PARA TUERCAS REMACHABLES

De alta calidad, capacidad de M-3 a M-5 en cualquier material y M-6 en aluminio. Se suministra con accesorios para colocar tuercas remachables de M-3 a M-6.

Ref. Proveedor	Código EAN
02TR01000	8423552050101



### REMACHADORA MANUAL

Capacidad de remachado hasta 5 mm. en aluminio y 4 mm. en acero. Reducción del esfuerzo hasta un 40%, palanca equipada con resorte de apertura, permite la expulsión automática del vástago, recogedor de vástagos incluido, palanca de acero especial tratado.

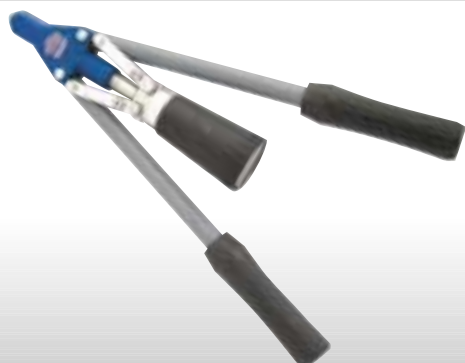
Ref. Proveedor	Código EAN
701 0001	4007081010009



### REMACHADORA MANUAL

Capacidad de remachado hasta 6,4 mm. en todos los materiales. Cuerpo de la remachadora en inyección de aluminio, sistema de tracción accionado mediante una cremallera y piñón en acero especial. Gracias al segmento seductor disminuye el esfuerzo de remachado.

Ref. Proveedor	Código EAN
713 0015	4007081130011



### REMACHADORA MANUAL DOS BRAZOS

Para remaches de 3 a 5 mm. en cualquier material, salida del vástago vertical, ideal para remaches de longitudes largas y montajes de grandes series en exteriores.

Ref. Proveedor	Código EAN
02BM00900	8423552050040



### REMACHADORA MANUAL DOS BRAZOS

Salida del vástago vertical, ideal para remaches de longitudes largas y montajes de grandes series en exteriores. Capacidad de remachado de 5,0 a 6,5 mm. en cualquier material.

Ref. Proveedor	Código EAN
02BM00930	8423552050187



### REMACHADORA MANUAL DOS BRAZOS PARA TUERCAS

Capacidad de remachado de M-4 a M-8 en cualquier material. Se suministra con accesorios para colocar Tuercas Remachables de M-3 a M-6.

Ref. Proveedor	Código EAN
02TR02080	8423552050316



### REMACHADORA NEUMÁTICA

Capacidad de remachado desde 3 hasta 5 mm. en todos los materiales. Émbolo de tracción, tratado y revestido de cromo duro, fácil deslizamiento, no daña juntas. Sistema hidráulico en aluminio con tratamiento interior resistente al desgaste.

Ref. Proveedor	Código EAN
717 0017	4007081170017



### REMACHADORA OLEONEUMÁTICA

Con aspiración continua de aire, capacidad de remachado de 3,0 a 5,0 mm. en cualquier material, ideal para la colocación de remaches en grandes series y montajes en cadena por su velocidad y su poco peso.

Ref. Proveedor	Código EAN
02BM07000	8423552050347



### REMACHADORA NEUMÁTICA

Capacidad de remachado desde 3 mm. hasta 6,4 mm. en todos los materiales, sistema de absorción incorporado de serie, expulsión automática del vástago, gran carrera de tracción 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7570007	4007081570008



### REMACHADORA A BATERÍA

Capacidad de remachado hasta 5 mm. en todos los materiales, puede aplicar hasta 1.000 remaches (alu 4 mm.) por carga de batería.

Ref. Proveedor	Código EAN
725 0037	4007081250030



### REMACHE

Cabeza de aleación de aluminio y vástago de acero zincado. Cabeza alomada. Concebido para unir todo tipo de materiales metálicos. Remache de la más alta calidad, recubrimientos exentos de cromo hexavalente.



Ref. Prov.	Código EAN	Caracter.	Ref. Prov.	Código EAN	Caracter.
1010003206	8423552000175	3,2x6 mm.	1010004020	8423552000342	4x20 mm.
1010003208	8423552000182	3,2x8 mm.	1010004810	8423552000397	4,8x10 mm.
1010003210	8423552000199	3,2x10 mm.	1010004812	8423552000403	4,8x12 mm.
1010003212	8423552000205	3,2x12 mm.	1010004814	8423552000410	4,8x14 mm.
1010004008	8423552000267	4x8 mm.	1010004816	8423552000427	4,8x16 mm.
1010004010	8423552000281	4x10 mm.	1010004818	8423552000434	4,8x18 mm.
1010004012	8423552000298	4x12 mm.	1010004821	8423552000458	4,8x21 mm.
1010004014	8423552000304	4x14 mm.	1010004824	8423552000465	4,8x24 mm.
1010004016	8423552000328	4x16 mm.	1010004830	8423552000489	4,8x30 mm.
1010004018	8423552000335	4x18 mm.	1010004835	8423552000502	4,8x35 mm.



### REMACHE

Cabeza de aleación de aluminio Al-Mg 3,5 y vástago de acero zincado, cabeza alomada. Remache de la más alta calidad, recubrimientos exentos de cromo hexavalente. Lacado blanco RAL 9010.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
01010BL4008	8423552007471	4x8 mm.
01010BL4010	8423552007488	4x10 mm.
01010BL4012	8423552007495	4x12 mm.
01010BL4810	8423552007570	4,8x10 mm.
01010BL4812	8423552007587	4,8x12 mm.



### REMACHE

Cabeza de aleación de aluminio Al-Mg 3,5 y vástago de acero zincado. Concebido para unir todo tipo de materiales metálicos, así como distintos materiales donde no se requiere un apriete específico y para materiales blandos a rígidos. Remache de la más alta calidad, recubrimientos exentos de cromo hexavalente.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1040004012	8423552004036	4x12 mm.
1040004016	8423552004067	4x16 mm.
1030004812	8423552003152	4,8x12 mm.
1030004816	8423552003176	4,8x16 mm.
1030004821	8423552003213	4,8x21 mm.



### REMACHE

Cabeza y vástago de acero inoxidable Aisi 304 y Aisi 316. Concebido para unir elementos de acero inoxidable, así como donde se requiere grandes resistencias mecánicas y donde tengamos problemas de oxidación.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1260004008	8423552020623	4x8 mm.
1260004010	8423552020005	4x10 mm.
1260004012	8423552020012	4x12 mm.
1260004810	8423552021385	4,8x10 mm.
1260004812	8423552021415	4,8x12 mm.



### TUERCA DE ACERO REMACHABLE

Cabeza ANCHA, fondo abierto. Concebidas para la unión de láminas delgadas, donde se necesite una rosca resistente y duradera.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
301104006	8423552030011	M - 4
301105007	8423552030028	M - 5
301106009	8423552030035	M - 6
301108011	8423552030042	M - 8



### TUERCA DE ACERO REMACHABLE

Cabeza BAJA, fondo abierto. Concebidas para la unión de láminas delgadas, donde se necesite una rosca resistente y duradera.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
301204006	8423552030097	M - 4
301205007	8423552030103	M - 5
301206009	8423552030110	M - 6
301208011	8423552030127	M - 8



### BOMBA DE ENGRASE A PALANCA

500 cc. Válida para uso con grasa en cartucho o granel. Incluye racor rígido con boquilla hidráulica.

Ref. Proveedor	Código EAN
101200	8429765007932



### BOMBA DE ENGRASE INDUSTRIAL A PEDAL

Con depósito de capacidad 5 kg. Incluye flexible de longitud 2 m. con boquilla hidráulica.

Ref. Proveedor	Código EAN
157000	8429765010123



### PISTOLA NEUMÁTICA DE ENGRASE

Capacidad 1000 cc. con depósito con émbolo neumático. Ratio presión de entrega 55:1. Incluye flexible con boquilla hidráulica.

Ref. Proveedor	Código EAN
167500	8429765010253



### PISTOLA PULVERIZADORA

Realizada en termoplástico de alta resistencia que permite su utilización con un amplio rango de productos lubricantes, desengrasantes, disolventes, detergentes, desincrustantes, etc. Depósito de capacidad 0,75 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
184050	8429765010123



### PISTOLA DE SOPLADO PROFESIONAL

Con gatillo de regulación del caudal, gran capacidad de soplado 330 l./min. a 8 bar. Rosca de conexión H 1/4"G.

Ref. Proveedor	Código EAN
184201	8429765067462



### ACEITERA INDUSTRIAL ALTA PRESIÓN

Con doble válvula y filtro, depósito de 350 cc. Racor de salida rígido con boquilla.

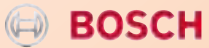
Ref. Proveedor	Código EAN
170100	8429765010352



### ENROLLADOR PORTANTE METÁLICO GALVANIZADO

Con recubrimiento epoxy de gran resistencia a la corrosión. Dotado de manguera de poliuretano reforzado. Presión de trabajo 20 bar, válido para utilizar con aire comprimido, agua y nitrógeno. Incluye soporte pivotante de serie. Longitud manguera: 12 m. diámetro 8 mm. Conexión con terminales prensados entrada/salida: M 3/8"G. - M 1/4"G.

Ref. Proveedor	Código EAN
500110	8429765131637



# C

# HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL





**MARTILLO LIGERO**

SDS-Plus. Dos posiciones, rotación y rotación + percusión.  
780 W. 4500 impactos por minuto. 24 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
HR2440	0088381040976



**MARTILLO LIGERO**

800 W. 26 mm. 3,4 J. Combinado. SDS Plus.  
4300 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
D25314K	5035048165355



**MARTILLO PERFORADOR GBH 2-23 RE**

SDS Plus. Electrónico. 650 W. 2,5 J. 23 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0.611.250.400	3165140435420



**MARTILLO COMBINADO GBH 4 DFE**

SDS Plus. Electrónico. 750 W. 3,5 J. 30 mm.  
3900 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 236 703	3165140155748



**MARTILLO COMBINADO GBH 5-40 DE**

SDS-máx. 1.100 W. 10 J. 40 mm. Electrónico.  
3300 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 241 703	3165140251945

## C.01 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Martillos Electroneumáticos

 **BOSCH**



### MARTILLO COMBINADO GBH 7-46 DE

SDS Max. 1350 W. 15 J. 45 mm.  
Cambio de portabrocas con una sola mano.  
2800 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 263 703	3165140335065

 **BOSCH**



### MARTILLO COMBINADO GBH 11 DE

SDS Max. 1500 W. 18 J. 52 mm. Parada de giro.  
2250 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 245 703	3165140204002

 **Makita**



### MARTILLO COMBINADO

SDS-Plus, 3 funciones (taladro con percusión, demolición y taladro). 850 W. 3300 impactos por minuto. 30 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
HR3000C	0088381030694

 **Makita**



### MARTILLO COMBINADO

SDS-Max. 12 posiciones de cincelado.  
1100 W. 2750 impactos por minuto. 40 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
HR4001C	0088381066297

 **DeWALT**



### MARTILLO COMBINADO

1150 W., 10 J., 45 mm., SDS Máx. Electrónico.  
2660 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
D25600K	5035048110188

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**MARTILLO COMBINADO**

1300 W., 14 J., 2 embragues. SDS Max. 48 mm.  
2520 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
D25701K	5035048146187



**MARTILLO PERFORADOR GBH 3-28 E**

SDS Plus. 720 W. 3,3 J. 28 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 239 703	3165140220255



**MARTILLO PERFORADOR GBH 2-26 DRE**

800 W.; 3 J.; SDS-plus. 26 mm. Electrónico.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 253 703	3165140323758



**MARTILLO PICADOR GSH 5E**

SDS Max. 1.110 W.; 12 J. 3000 impactos por minuto.  
Amortiguación de vibraciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 318 703	3165140251938



**MARTILLO PICADOR GSH 11 E**

SDS-máx. Electrónico. 1500 W.; 25 J.  
1890 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 316 703	3165140203869



## C.01 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Martillos Electroneumáticos

 **BOSCH**



### MARTILLO PICADOR GSH-30

1.750 W.; 45 J.; 1.300 i.p.m.; 16,5 Kg.; sistema antivibración; inserción hexagonal de 30 mm.; innovador maletín de transporte en formato trolley.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 335 100	3165140410380





### MARTILLO DEMOLEDOR

Preajuste de 12 posiciones para cincelar desde cualquier ángulo. Indicadores luminosos de desgaste de escobillas e interrupciones de corriente. 1100 W. SDS Max. 2650 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
HM0860C	0088381053198





### MARTILLO DEMOLEDOR

1500 W., SDS Máx., 25 J. 2040 impactos por minuto. Empuñadura lateral multiposición.

Ref. Proveedor	Código EAN
D25900K	5035048102817

 **BOSCH**



### MARTILLO DE BATERÍA GBH 36 V.-LT

SDS Plus. Electrónico. 36 V. 3 J. 26 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0611 900 R02	3165140360661





### MARTILLO DE BATERÍA

18 V. SDS Plus. 2,1 J. 4200 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
DC213KB	5035048155998

## C.02 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Atornilladores y Taladros con Cable



**Makita**

### ATORNILLADOR

570 W. De 0 - 4.500 r.p.m. Gancho retráctil dentro de la carcasa. Especialmente indicado para tabiquería seca.

Ref. Proveedor	Código EAN
6824N	0088381046596



**Makita**

### ATORNILLADOR

570 W. Extremadamente rápido, de 0 - 6.000 r.p.m. Muy indicado para tabiquería seca. Gancho retráctil dentro de la carcasa y conector rápido para extraer el cable de conexión eléctrica de la máquina.

Ref. Proveedor	Código EAN
6825R	0088381048910



**Makita**

### TALADRO

230 W. Muy ligero y manejable. Muy rápido, 4.500 r.p.m. Ideal para taladros de pequeño diámetro (máx. 6,5 mm.) en chapa y aluminio.

Ref. Proveedor	Código EAN
6501	0088381003001



**BOSCH**

### TALADRO GBM 13-2 RE

500 W. Diametro de perforación en acero 13 mm. 2 velocidades. Reversible. Electrónico. Portabrocas de sujeción rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601169560	3165140039895



**BOSCH**

### TALADRO PERCUTOR GSB 13 RE

600 W. 13 mm. Reversible. Electrónico. Portabrocas de sujeción rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 217 100	3165140371902



**BOSCH**

### TALADRO PERCUTOR GSB 18-2 RE

750 W. 18 mm. 2 velocidades. Reversible. Electrónico. Portabrocas de sujeción rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
060117A763	3165140298407



**BOSCH**

### TALADRO PERCUTOR GSB 20-2 RE

800 W. 20 mm.; 2 velocidades. Reversible. Electrónico. Portabrocas de sujeción rápida. Embrague de seguridad.

Ref. Proveedor	Código EAN
060119B563	3165140296175



**BOSCH**

### TALADRO PERCUTOR GSB 22-2 RE

1010 W. 22 mm. Reversible. Electrónico. Portabrocas de sujeción rápida. Embrague de seguridad.

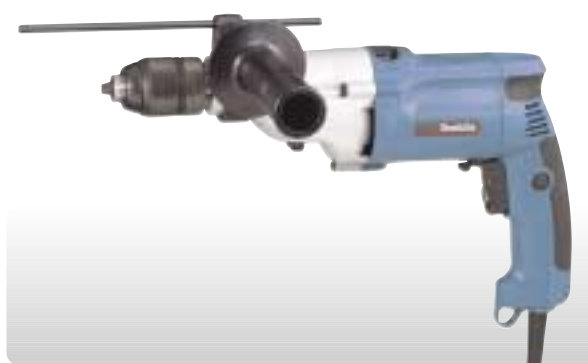
Ref. Proveedor	Código EAN
0601146560	3165140238649



### TALADRO PERCUTOR

650 W. Velocidad variable de 0-2.800 r.p.m. 16 mm. Con maletín y juego de brocas incluido en equipo básico.

Ref. Proveedor	Código EAN
HP1621K1X	0088381076166



### TALADRO PERCUTOR

720 W. Con embrague de seguridad. 2 velocidades mecánicas y velocidad variable en el gatillo. Portabrocas automático y carcasa metálica para una mejor refrigeración de los engranajes. 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
HP2051	0088381043243



### TALADRO PERCUTOR

850 W. Electrónico. 20 mm. Con embrague. 2 velocidades.

Ref. Proveedor	Código EAN
D21815KS	5035048153505



**TALADRO SIN CABLE CON PERCUSIÓN  
GSB 14,4 VE-2**

14,4 V. Electrónico. 2 velocidades. 12 mm. Portabrocas de sujeción rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
06019134HE	3165140315302



**TALADRO SIN CABLE CON PERCUSIÓN  
GSB 18 VE-2**

18 V. Electrónico. 2 velocidades 14 mm. Portabrocas de sujeción rápida.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601994F00	3165140424554



**TALADRO SIN CABLE CON PERCUSIÓN  
GSB 24 VE-2**

24 V. Electrónico. 2 velocidades; 15 puntos de par de apriete; 1 para taladrar, 1 para taladrar con percusión. 16 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
06019132HE	3165140315326



**TALADRO SIN CABLE CON PERCUSIÓN**

12 V. 16 posiciones de par de apriete + una directa. Dos velocidades mecánicas. Con dos baterías. Portabrocas automático. Velocidad variable.

Ref. Proveedor	Código EAN
8270DWAE	0088381057721



**TALADRO ATORNILLADOR A BATERÍA DE 14,4 V.**

14,4 V. 16 posiciones de par de apriete+una directa. Dos velocidades mecánicas. Con dos baterías. Portabrocas automático. Velocidad variable.

Ref. Proveedor	Código EAN
8280DWAE	0088381057745



**TALADRO SIN CABLE CON PERCUSIÓN**

18 V. 16 posiciones de par y una directa con gran par de apriete, hasta 80 Nm. Con tecnología MXT (todos los engranajes son metálicos). Con dos baterías. 3 velocidades mecánicas.

Ref. Proveedor	Código EAN
8444DWFE	0088381061674



**TALADRO SIN CABLE COMBINADO**

18 V. 13 mm. Con percusión. 22 posiciones par de apriete. Portabrocas metálico de una pieza. 3 velocidades.

Ref. Proveedor	Código EAN
DC925KB	5035048156629



**TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR GSR 12 V.**

12 V. Electrónico. 15 puntos de par de apriete + 1 para taladrar. 7 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 916 555	3165140274395



**TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR GSR 14,4 VE-2**

14,4 V. 2 velocidades. 15 puntos de apriete + posición de taladro. Electrónico. 10 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
06019124HE	3165140315265



**TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR GSR 18 VE-2**

18 V. 12 mm. 15 puntos de par de apriete + 1 taladro. 2 velocidades. Electrónico.

Ref. Proveedor	Código EAN
06019123HE	3165140277372

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

## C.04 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Taladros sin Cable y Atornillador



**Makita**

### TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR

12 V. 16 posiciones de par de apriete + una directa. Alto par de apriete hasta 30 Nm. Dos velocidades mecánicas. Portabrocas automático. Con 3 baterías.

Ref. Proveedor	Código EAN
6270DWE3	0088381057264



**Makita**

### TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR

14,4 V. 16 posiciones de par de apriete + una directa. Alto par de apriete hasta 36 Nm. Dos velocidades mecánicas. Portabrocas automático. Con 3 baterías.

Ref. Proveedor	Código EAN
6280DWE3	0088381059732



**DeWALT**

### TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR

14,4 V. 13 mm. 17 posiciones par de apriete. 2 velocidades.

Ref. Proveedor	Código EAN
DC757KA	5035048131848



**BOSCH**

### TALADRO SIN CABLE ATORNILLADOR GSR 10.8 V-LI

Batería de litio. 10,8 V. 800 gr. de peso (incluyendo batería). Diám. máx. tornillo 6 mm. 10 + 1 posiciones. Electrónico.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 992 U00	3165140418935



**BOSCH**

### ATORNILLADOR DE IMPACTO SIN CABLE

#### GDR 14,4 V.

14,4 V. Diám. máx. M6-M16. Par de apriete 135 Nm. 3200 impactos por minuto.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 909 455	3165140338417

## C.05 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

Cepillos

 **BOSCH**



### BATERÍA ACUMULADOR

Litio Ion. 10,8 V. 1,3 Ah.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607336014	3165140379441

 **BOSCH**



### BATERÍA ACUMULADOR HD

Ni Cd. 14,4 V. 2,4 Ah.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607335678	3165140334631

### BATERÍA ACUMULADOR HD

Ni MH. 14,4 V. 2,6 Ah.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607335686	3165140334679

### BATERÍA ACUMULADOR

Ni Cd. 24 V. 2,4 Ah.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607335448	3165140281387

 **BOSCH**



### CEPILLO GHO 26-82

710 W. 82 mm. 16.500 r.p.m. Prof. 9 mm.  
Sistema Woodrazor.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 594 303	3165140287067

 **BOSCH**



### CEPILLO GHO 40-82 C

850 W. 13500 r.p.m. 82 mm. Prof. 24 mm.  
Sistema Woodrazor.

Ref. Proveedor	Código EAN
060159A760	3165140305600





### CEPILLO

550 W. 82 mm. Prof. 1 mm. Galces hasta 9 mm.  
Con mini-cuchillas reversibles de HM. 16.000 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
1902	0088381024730



### CEPILLO

550 W. 82 mm. Prof. 1 mm. Galces hasta 23 mm.  
Con mini-cuchillas reversibles de HM y guía lateral.  
16.000 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
1923B	0088381000048



### CEPILLO

1050 W. 82 mm. Prof. 4 mm. 13.500 r.p.m.  
Cuchillas TCT reversibles.

Ref. Proveedor	Código EAN
D26500	5035048129418



### CEPILLO CE35E

700 W. 80 mm. Prof. 3 mm. Galces hasta 11 mm.  
Cuchillas recambiables de doble uso y metal duro.  
Con toma de aspiración. 16.500 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
3500100	8421752001213



### CEPILLO GH0 14,4 V.

Accu 14,4 V. Prof. 8 mm. 82 mm. 1 batería de 2,4 Ah.  
y cargador. 13.000 r.p.m. Sistema Woodrazor.

Ref. Proveedor	Código EAN
06015954GE	3165140316996





### LIJADORA ROTORBITAL

400 W. - 150 mm. 4.000-10.000 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
D26410	3165140315302



### LIJADORA ORBITAL GSS 140 A

180 W.; microfiltro. Dos sistemas de lijado. Muy compacta y ligera. 24.000 r.p.m. 113x105 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601297086	3165140337861



### LIJADORA ORBITAL GSS 280 AE-HF

Microfiltro; 300 W.; regulación electrónica. 114x226 mm. 11.000-22.000 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601293660	3165140292061



### LIJADORA ORBITAL

180 W. 93x185 mm. Fácil sistema de cambio de lija, gracias a sus cómodas pinzas situadas a ambos lados de la base. Alta capacidad de aspiración, con posibilidad de conectarle un aspirador. 10.000 r.p.m.

Ref. Proveedor	Código EAN
BO3700	0088381047500



### LIJADORA ORBITAL

230 W. 14.000 r.p.m. 108x115 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
D26441	5035048147153



### LIJADORA DE BANDA CON ASPIRADOR LB31E/A

1.200 W. 175x100 mm. Aspiración integrada. 420 m/min.

Ref. Proveedor	Código EAN
3200100	8421752000940

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### SIERRA DE CALAR GST 75 BE

650 W. Cambio rápido de hoja. Pendular en 4 posiciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
060158E000	3165140402378



### SIERRA DE CALAR GST 135 BCE

Sistema de control de precisión. 720 W. 135 mm. Pendular en 4 posiciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601511760	3165140307352



### SIERRA DE CALAR

450 W. Avance pendular en 4 posiciones. Regulador de la velocidad en 6 posiciones. Base de aluminio 65 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4329K	0088381083300



### SIERRA DE CALAR

780 W. Cambio rápido de hojas. Avance pendular en 4 posiciones. Velocidad variable. Regulador de la velocidad en 6 posiciones. 135 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4350CT	0088381080590



### SIERRA DE CALAR

701 W. Electrónica. 135 mm. Velocidad variable. Pendular en 4 posiciones. Cambio rápido de hojas.

Ref. Proveedor	Código EAN
DW331K	5035048127766



### SIERRA DE CALAR SC234L

550 W. Corte máximo 80 mm. Inclinación base 0° a 45°.

Ref. Proveedor	Código EAN
3400200	8421752050006

## C.07 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL

Sierras

 **BOSCH**



**SIERRA DE CALAR SIN CABLE GST 14,4 V.**  
14,4 V. 65 mm. Cambio rápido de la hoja.  
Pendular en 4 posiciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
06015984GE	3165140315807

 **BOSCH**



**SIERRA CIRCULAR GSK 160**  
1050 W. Disco de 160 mm. 5.600 r.p.m.  
Profundidad de corte 54 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601670000	3165140418799





**SIERRA CIRCULAR SR74K**  
1.200 W. Corte máx. a 90°: 51 mm. Corte máx.  
a 45°: 34 mm. Con toma de aspiración.  
Disco 135 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7400100	8421752046979





**SIERRA CIRCULAR**  
85 mm. de capacidad máxima de corte en 90° y 64 mm. en 45°.  
Amplia base de aluminio para una mayor precisión en el corte.  
2000 W. Disco 235 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5903R	0088381014397

 **BOSCH**



**SIERRA DE SABLE GSA 900**  
900 W. Velocidad variable. Nº de carreras  
de 0 a 2700 c.p.m. Longitud de carrera 28 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
060164C003	5035048147153





**SIERRA DE SABLE**  
1010 W. Velocidad variable. Nº de carreras  
de 0 a 2.800 c.p.m. Longitud de carrera 28 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
JR3050T	0088381061407



### AMOLADORA GWS 8-115

800 W., 115 mm. 11.000 r.p.m.  
Empuñadura "Vibration Control".

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 820 300	3165140394390



### AMOLADORA GWS 11-125 C.I.

1100 W., 125 mm. 11.000 r.p.m. Empuñadura "Vibration Control". Protección contra re arranque. Embrague electrónico KickBack Stop.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 822 300	3165140362306



### AMOLADORA GWS 20-230 H

2000 W., 230 mm. 6.500 r.p.m.; empuñadura recta. Interruptor de seguridad Tri-control.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 850 103	3165140366809



### AMOLADORA GWS 21-230 HV

2100 W., 230 mm. 6.500 r.p.m. Empuñadura recta. Doble vibración control en la empuñadura adicional y ahora también en la empuñadura principal.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601 852 B13	3165140333764



### AMOLADORA GWS 24-230 BV

2400 W., 230 mm. 6.500 r.p.m. Empuñadura cerrada y giratoria. Doble vibración control en la empuñadura adicional y ahora también en la empuñadura principal.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601854C73	3165140333887



### AMOLADORA GWS 26-230 BV

2600 W., 230 mm. 6.500 r.p.m. empuñadura cerrada y giratoria; doble vibración control en la empuñadura adicional y ahora también en la empuñadura principal.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601856B03	3165140334006



### AMOLADORA

750 W., 115 mm., 10.000 r.p.m. Diseño delgado, más cómodo para utilizar con una sola mano, con cabezal hermético, alta protección frente al polvo y posibilidad de variar su posición cada 90°.

Ref. Proveedor	Código EAN
9554NB	0088381061773



### AMOLADORA

840 W., 115 mm., 10.000 r.p.m. Más potencia, de diseño delgado, más cómodo para utilizar con una sola mano, con cabezal hermético, alta protección frente al polvo y posibilidad de variar su posición cada 90°.

Ref. Proveedor	Código EAN
9557NB	0088381062442



### AMOLADORA

2.200 W., 230 mm., 6.600 r.p.m. Arranque suave y empuñadura antideslizante. Bloqueo disco.

Ref. Proveedor	Código EAN
GA9020S	0088381068154



### AMOLADORA

900 W., 115 mm. 10.000 r.p.m. Empuñadura antivibración.

Ref. Proveedor	Código EAN
D28113K	5035048147085

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

## C.08 y C.09 HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Amoladoras y Fresadoras



**DeWALT**

### AMOLADORA

1.100 W., 125 mm. 10.000 r.p.m. Embrague de seguridad. Empuñadura antivibración. Gatillo autodesconectable.

Ref. Proveedor	Código EAN
D28133	5035048151327



**DeWALT**

### AMOLADORA

2.200 W., 230 mm. 6.500 r.p.m. Arranque suave. Empuñadura antivibración.

Ref. Proveedor	Código EAN
D28414	5035048112151



**BOSCH**

### AMOLADORA ACCU GWS 14,4 V.

14,4 V., 100 mm. 12.500 r.p.m. Sistema SDS-Pro. Batería de 2,4 Ah.

Ref. Proveedor	Código EAN
06019344GE	3165140323475



**casals**

### FRESADORA PERNIADORA

430 W., 26000 r.p.m. Ø pinza 6 mm. Carrera ajustable 30 mm. Fresadora específica para colocar pernios con los bordes redondos sin necesidad de plantilla.

Ref. Proveedor	Código EAN
FC14	8422489048014



**Virutex**

### FRESADORA TUPÍ FR160P

1.500 W. Diámetro pinza standard 12 mm. Profundidad fresado 0-60 mm. Diámetro fresa máximo 40 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
6000100	8421752066748

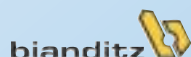
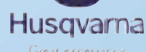


**Virutex**

### FRESADORA ENSAMBLADORA AB111N

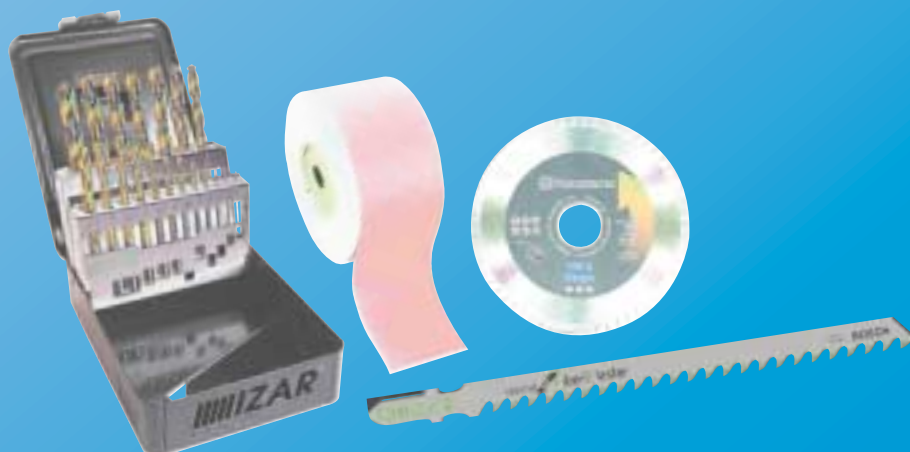
900 W. Fresa Ø 100 mm. Profundidad de fresado 20 mm. Control electrónico. Ajuste rápido.

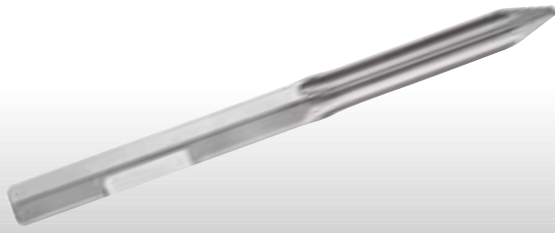
Ref. Proveedor	Código EAN
7900100	8421752060975



D

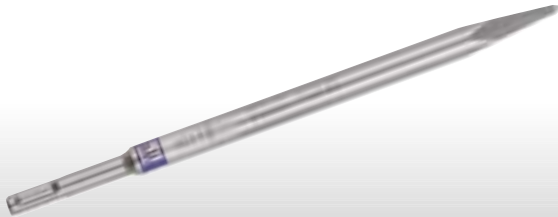
# ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL





**PUNTERO HEXAGONAL AUTOAFILABLE**

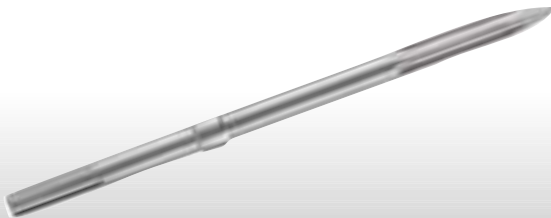
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608690106	3165140425995	Diámetro 28 mm.
2608690111	3165140426046	Diámetro 30 mm.



**PUNTERO SDS-PLUS LONG LIFE**

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2609390576	3165140370936



**PUNTERO SDS-MAX Rtec Y AUTOAFILABLE**

400 mm.

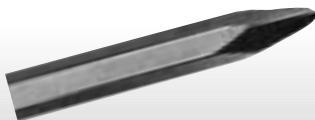
Ref. Proveedor	Código EAN
2608690103	3165140425964



**PUNTERO SDS-MAX**

600 mm.

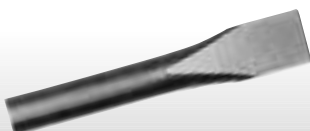
Ref. Proveedor	Código EAN
1618600012	3165140022118



**PUNTERO SDS-PLUS**

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
PO2250	8422798361118



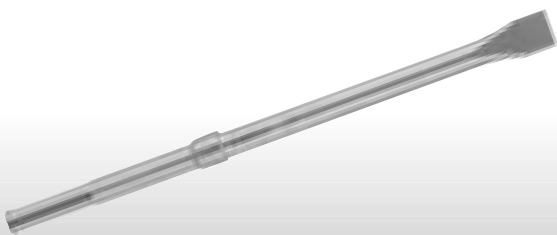
**CINCEL SDS PLUS PLANO**

250 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
CO2250	8422798361095



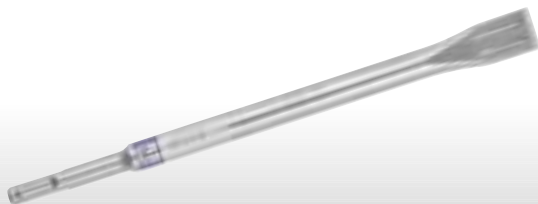
## D.01 ACCES. HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Cinceles y Punteros



### CINCEL PLANO SDS-MAX RTEC

400 x 25 mm.

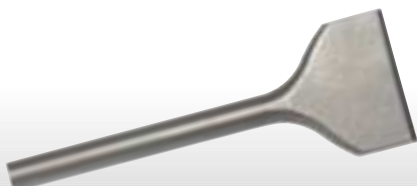
Ref. Proveedor	Código EAN
2608690061	3165140280266



### CINCEL PLANO SDS-PLUS LONG LIFE

250 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2609390394	3165140308908



### CINCEL PALA SDS-MAX

300 x 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1618601008	3165140033398



### CINCEL PALA SDS-PLUS AUTOAFILABLE

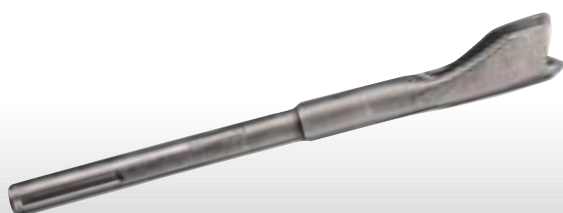
250 x 40 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2608690101	3165140425940



### CINCEL ALETAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608690007	3165140086738	250 x 22 mm. SDS-PLUS
2608690000	3165140069380	380 x 35 mm. SDS-MAX



### CINCEL ACANALADO SDS-MAX

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1618601102	3165140022170	300 x 32 mm.

## BROCAS MARTILLO SDS-PLUS

Canal KVS. Para uso con Taladro-Percutor. Seguro de 2 ranuras. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial: nuevo diseño de la punta para un mejor centrado y taladrado rápido y preciso.

Ref. Proveedor 1890



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448302458	4x110 mm	8424448302649	10x310 mm	8424448302946	16x310 mm
8424448302465	5x110 mm	8424448302663	10x450 mm	8424448302953	16x450 mm
8424448302472	5x160 mm	8424448302670	10x600 mm	8424448302960	16x600 mm
8424448302478	5,50x110 mm	8424448115201	11x160 mm	8424448302984	16x800 mm
8424448302489	5,50x160 mm	8424448256003	11x210 mm	8424448302991	18x1000 mm
8424448185389	6x110 mm	8424448115218	11x260 mm	8424448303004	18x200 mm
8424448302496	6x160 mm	8424448302694	12x1000 mm	8424448304131	18x300 mm
8424448302519	6x210 mm	8424448302700	12x160 mm	8424448303035	18x450 mm
8424448239785	6x260 mm	8424448302717	12x210 mm	8424448303059	20x1000 mm
8424448239785	6,50x110 mm	8424448302731	12x260 mm	8424448303066	20x200 mm
8424448239792	6,50x160 mm	8424448304148	12x450 mm	8424448303097	20x300 mm
8424448302526	7x110 mm	8424448302755	12x600 mm	8424448303110	20x450 mm
8424448302533	7x160 mm	8424448302762	13x160 mm	8424448303127	20x600 mm
8424448302540	8x110 mm	8424448302786	13x310 mm	8424448303141	22x250 mm
8424448185402	8x160 mm	8424448302793	14x1000 mm	8424448303172	22x450 mm
8424448302557	8x210 mm	8424448302809	14x160 mm	8424448239808	22x600 mm
8424448302564	8x260 mm	8424448302816	14x210 mm	8424448239860	22x1000 mm
8424448302571	8x460 mm	8424448302830	14x310 mm	8424448303196	24x250 mm
8424448115188	9x160 mm	8424448302847	14x450 mm	8424448303226	24x450 mm
8424448115195	9x210 mm	8424448302854	14x600 mm	8424448303240	25x250 mm
8424448302618	10x110 mm	8424448302861	15x160 mm	8424448303271	25x450 mm
8424448302625	10x160 mm	8424448302908	16x1000 mm	8424448239877	25x1000 mm
8424448185419	10x210 mm	8424448302915	16x160 mm	8424448115225	26x250 mm
8424448302632	10x260 mm	8424448302922	16x210 mm	8424448303301	26x450 mm



## BROCAS MARTILLO SDS-PLUS 4 PUNTAS

Canal KVS. Para uso con Taladro-Percutor. Seguro de 2 ranuras. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial: nuevo diseño de la punta para un mejor centrado y taladrado rápido y preciso.

Ref. Proveedor 1891

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448196163	16x250 mm	8424448169273	24x450 mm
8424448169181	16x450 mm	8424448169280	25x450 mm
8424448169198	18x250 mm	8424448115232	28x250 mm
8424448169204	18x450 mm	8424448115249	28x450 mm
8424448169211	20x250 mm	8424448115256	30x450 mm
8424448169228	20x450 mm	8424448115263	32x450 mm
8424448169259	22x450 mm		

## BROCAS SDS-MAX

Seguro de 2 ranuras. Para usar con Taladro-Percutor. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial. Para martillos pesados. **Diámetros 12-15 mm: Cabezal de 2 Puntas y Espiral KVS.**  
**Diámetros 16-45 mm: Cabezal de 4 puntas y Espiral KVS.**

Ref. Proveedor 1892



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448303325	12x340 mm	8424448303462	22x320 mm	8424448303608	32x370 mm
8424448303332	12x540 mm	8424448303479	22x520 mm	8424448303615	32x570 mm
8424448303349	12x690 mm	8424448303486	22x920 mm	8424448303622	32x920 mm
8424448303356	14x340 mm	8424448303493	24x320 mm	8424448303639	35x370 mm
8424448303363	14x540 mm	8424448303509	24x520 mm	8424448303646	35x570 mm
8424448303370	15x340 mm	8424448303516	25x320 mm	8424448303653	35x670 mm
8424448303387	15x540 mm	8424448303523	25x520 mm	8424448303660	38x370 mm
8424448303394	16x340 mm	8424448303530	25x920 mm	8424448303677	38x570 mm
8424448303400	16x540 mm	8424448303547	26x520 mm	8424448303684	40x370 mm
8424448303417	18x340 mm	8424448303554	28x370 mm	8424448303691	40x570 mm
8424448303424	18x540 mm	8424448303561	28x570 mm	8424448303707	40x920 mm
8424448303431	20x320 mm	8424448303578	28x670 mm	8424448303714	45x570 mm
8424448303448	20x520 mm	8424448303585	30x370 mm	8424448239815	45x920 mm
8424448303455	20x920 mm	8424448303592	30x570 mm		



### BROCA PARA HORMIGÓN

SDS MAX Diámetro 12 y 14: 2 aristas corte; 16 a 45: 4 aristas corte.

Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
1618596415	3165140021555	12x200x340 mm.	1618596438	3165140021784	28x450x570 mm.
1618596418	3165140021586	14x200x340 mm.	1618596441	3165140021814	30x450x570 mm.
1618596422	3165140021623	16x200x340 mm.	1618596443	3165140021838	32x450x570 mm.
1618596425	3165140021654	18x400x540 mm.	1618596446	3165140021869	35x450x570 mm.
1618596427	3165140021678	20x400x520 mm.	1618596449	3165140021890	38x450x570 mm.
1618596430	3165140021708	22x400x520 mm.	1618596451	3165140021913	40x450x570 mm.
1618596433	3165140021739	24x400x520 mm.	2608597902	3165140213226	45x450x570 mm.
1618596435	3165140021753	25x400x520 mm.			

SDS PLUS S4L 4 espirales.

Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
1618596231	3165140028073	4x50x110 mm.	1618596270	3165140028394	14x150x210 mm.
1618596164	3165140027724	5x50x110 mm.	1618596271	3165140028400	14x250x310 mm.
1618596166	3165140027748	6x50x110 mm.	2608596185	3165140047616	16x150x210 mm.
1618596167	3165140027755	6x100x160 mm.	2608596186	3165140047623	16x250x310 mm.
1618596170	3165140027786	7x50x110 mm.	1618596259	3165140028288	16x400x450 mm.
1618596171	3165140027793	7x100x160 mm.	1618596204	3165140028004	18x150x200 mm.
1618596172	3165140027809	8x50x110 mm.	1618596319	3165140046336	18x250x310 mm.
1618596173	3165140027816	8x100x160 mm.	1618596260	3165140028295	18x400x450 mm.
1618596174	3165140027823	8x150x210 mm.	1618596262	3165140028318	20x250x310 mm.
1618596177	3165140027854	10x100x160 mm.	1618596233	3165140028097	22x400x450 mm.
1618596267	3165140028363	10x400x460 mm.	1618596236	3165140028127	24x200x250 mm.
1618596181	3165140027892	12x100x160 mm.	1618596237	3165140028134	24x400x450 mm.
1618596182	3165140027908	12x200x260 mm.	1618596241	3165140028172	26x400x450 mm.
1618596269	3165140028387	12x400x460 mm.			



### JUEGO BROCAS SDS-PLUS S4

Casete de 5 unidades: Ø5x50x110, Ø6x50x110, Ø6x100x160, Ø8x100x160, Ø10x100x160.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607018276	3165140040907



### BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta de metal duro (widia).

Para materiales porcelánicos. Serie profesional.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.

### ESTUCHE 5 BROCAS SDS-PLUS S4

Punta de metal duro (widia). Para materiales porcelánicos.

Serie profesional. Diámetros 4 - 5 - 6 - 8 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
BW99325	8422798659062



### BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta MD 1ª calidad. Excelente soldadura. Revolucionaria geometría.

Utilizar sin percusión, a bajas revoluciones (300 a 1.000 r.p.m.)

y con refrigeración constante (agua). Para materiales porcelánicos.

Ref. Proveedor	1882		
Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448139030	3,00 mm.	8424448140616	7,00 mm.
8424448139061	3,50 mm.	8424448140623	8,00 mm.
8424448139092	4,00 mm.	8424448140630	9,00 mm.
8424448139108	4,50 mm.	8424448140661	10,00 mm.
8424448140302	5,00 mm.	8424448140685	11,00 mm.
8424448140364	6,00 mm.		



### BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 338 N

Serie corta. Broca. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Para aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor 1010



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448180087	0,50 mm.	8424448101457	5,00 mm.	8424448103253	10,00 mm.
8424448100016	1,00 mm.	8424448101631	5,50 mm.	8424448103437	10,50 mm.
8424448100191	1,50 mm.	8424448101815	6,00 mm.	8424448103611	11,00 mm.
8424448100375	2,00 mm.	8424448101990	6,50 mm.	8424448103796	11,50 mm.
8424448100559	2,50 mm.	8424448102171	7,00 mm.	8424448103970	12,00 mm.
8424448100733	3,00 mm.	8424448102355	7,50 mm.	8424448104151	12,50 mm.
8424448100825	3,25 mm.	8424448102539	8,00 mm.	8424448104335	13,00 mm.
8424448100917	3,50 mm.	8424448102713	8,50 mm.	8424448104540	14,00 mm.
8424448101099	4,00 mm.	8424448102898	9,00 mm.	8424448104663	15,00 mm.
8424448101181	4,25 mm.	8424448103079	9,50 mm.	8424448104786	16,00 mm.
8424448101273	4,50 mm.				

Con recubrimiento TIN

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448183057	1,00 mm.	8424448184252	5,00 mm.	8424448185570	10,00 mm.
8424448183149	1,50 mm.	8424448184405	5,50 mm.	8424448185631	10,50 mm.
8424448183323	2,00 mm.	8424448184580	6,00 mm.	8424448185662	11,00 mm.
8424448183507	2,50 mm.	8424448184733	6,50 mm.	8424448185693	11,50 mm.
8424448183620	3,00 mm.	8424448184887	7,00 mm.	8424448185723	12,00 mm.
8424448183712	3,25 mm.	8424448185037	7,50 mm.	8424448185815	12,50 mm.
8424448183774	3,50 mm.	8424448185150	8,00 mm.	8424448185846	13,00 mm.
8424448183897	4,00 mm.	8424448185211	8,50 mm.	8424448290076	14,00 mm.
8424448183989	4,25 mm.	8424448185396	9,00 mm.	8424448292056	15,00 mm.
8424448184078	4,50 mm.	8424448185457	9,50 mm.	8424448292209	16,00 mm.

### BROCA MANGO CILÍNDRICO HSSE DIN 338 N

Serie corta. Acabado dorado con Split Point. Geometría rectificada. Alma reforzada. Punta 135°. Afilado en cruz Tipo C DIN 1412. Broca de alto rendimiento con acentuada resistencia térmica.

Ref. Proveedor 1016



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448273093	1,00 mm.	8424448192776	5,00 mm.	8424448272911	10,00 mm.
8424448201072	1,10 mm.	8424448192905	5,50 mm.	8424448276858	10,50 mm.
8424448271709	1,50 mm.	8424448193018	6,00 mm.	8424448277053	11,00 mm.
8424448192479	2,00 mm.	8424448272904	6,50 mm.	8424448193070	11,50 mm.
8424448192516	2,50 mm.	8424448193056	7,00 mm.	8424448193117	12,00 mm.
8424448192561	3,00 mm.	8424448192929	7,50 mm.	8424448277558	12,50 mm.
8424448192592	3,25 mm.	8424448202086	8,00 mm.	8424448277718	13,00 mm.
8424448192684	3,50 mm.	8424448192981	8,50 mm.	8424448277831	14,00 mm.
8424448192868	4,00 mm.	8424448203588	9,00 mm.	8424448277954	15,00 mm.
8424448192714	4,25 mm.	8424448205452	9,50 mm.	8424448278074	16,00 mm.
8424448192745	4,50 mm.				

Con recubrimiento TIALN

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448128973	1,00 mm.	8424448129055	5,00 mm.	8424448129178	10,00 mm.
8424448128980	1,50 mm.	8424448129062	5,50 mm.	8424448129185	10,50 mm.
8424448128997	2,00 mm.	8424448129079	6,00 mm.	8424448129192	11,00 mm.
8424448129000	2,50 mm.	8424448129086	6,50 mm.	8424448129321	11,50 mm.
8424448129017	3,00 mm.	8424448129093	7,00 mm.	8424448129208	12,00 mm.
8424448128836	3,25 mm.	8424448129109	7,50 mm.	8424448129215	12,50 mm.
8424448129024	3,50 mm.	8424448129116	8,00 mm.	8424448129239	13,00 mm.
8424448129031	4,00 mm.	8424448129123	8,50 mm.	8424448129277	14,00 mm.
8424448128881	4,25 mm.	8424448129147	9,00 mm.	8424448129307	15,00 mm.
8424448129048	4,50 mm.	8424448129154	9,50 mm.		

### BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 338 N

Serie corta. Acabado blanco. Geometría rectificada. Diseño especial alma. Geometría especial de la punta 118°. Broca de alto rendimiento diseñada especialmente para mecanizar aceros hasta 850 N/mm<sup>2</sup> en chapas delgadas (< 5 mm.) Especial taladros portátiles.

Ref. Proveedor 1013



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448176738	1,00 mm.	8424448107824	4,50 mm.	8424448113108	9,00 mm.
8424448106667	1,50 mm.	8424448107930	5,00 mm.	8424448113177	9,50 mm.
8424448106759	2,00 mm.	8424448108012	5,50 mm.	8424448113245	10,00 mm.
8424448106841	2,50 mm.	8424448108111	6,00 mm.	8424448176134	10,50 mm.
8424448106933	3,00 mm.	8424448108227	6,50 mm.	8424448137838	11,00 mm.
8424448106988	3,25 mm.	8424448111722	7,00 mm.	8424448176097	11,50 mm.
8424448107022	3,50 mm.	8424448112170	7,50 mm.	8424448176110	12,00 mm.
8424448107701	4,00 mm.	8424448112682	8,00 mm.	8424448176158	12,50 mm.
8424448107770	4,25 mm.	8424448113030	8,50 mm.	8424448165565	13,00 mm.





### BROCA MANGO CILÍNDRICO IZARPLUS HSSE DIN 338 W

Serie corta. Acabado blanco. Punta 135°. Angulo de hélice 40°. Afilado DIN 1412 tipo C. Broca de alto rendimiento diseñada especialmente para mecanizar aceros inox. en chapas delgadas (< 5 mm.)

Ref. Proveedor 1020

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448141156	1,00 mm.	8424448162939	4,50 mm.	8424448163141	9,00 mm.
8424448141170	1,50 mm.	8424448162953	5,00 mm.	8424448163165	9,50 mm.
8424448216151	2,00 mm.	8424448162984	5,50 mm.	8424448163189	10,00 mm.
8424448216182	2,50 mm.	8424448163028	6,00 mm.	8424448163202	10,50 mm.
8424448162830	3,00 mm.	8424448163042	6,50 mm.	8424448163219	11,00 mm.
8424448162854	3,25 mm.	8424448163073	7,00 mm.	8424448163226	11,50 mm.
8424448162878	3,50 mm.	8424448163097	7,50 mm.	8424448163233	12,00 mm.
8424448162892	4,00 mm.	8424448163110	8,00 mm.	8424448163240	12,50 mm.
8424448162922	4,25 mm.	8424448163134	8,50 mm.	8424448163257	13,00 mm.

### BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 340 N

Serie larga. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Para aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor 1030



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448115737	1,00 mm.	8424448116994	4,50 mm.	8424448118585	9,00 mm.
8424448115911	1,50 mm.	8424448117144	5,00 mm.	8424448118769	9,50 mm.
8424448116093	2,00 mm.	8424448117328	5,50 mm.	8424448118943	10,00 mm.
8424448116277	2,50 mm.	8424448117502	6,00 mm.	8424448119124	10,50 mm.
8424448116451	3,00 mm.	8424448117687	6,50 mm.	8424448119308	11,00 mm.
8424448116543	3,25 mm.	8424448117861	7,00 mm.	8424448119483	11,50 mm.
8424448116635	3,50 mm.	8424448118042	7,50 mm.	8424448119667	12,00 mm.
8424448116819	4,00 mm.	8424448118226	8,00 mm.	8424448119841	12,50 mm.
8424448116901	4,25 mm.	8424448118400	8,50 mm.	8424448120021	13,00 mm.

Con Recubrimiento en TIN.

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448274656	1,00 mm.	8424448271037	5,00 mm.	8424448271136	9,00 mm.
8424448274700	1,50 mm.	8424448271525	5,50 mm.	8424448275004	9,50 mm.
8424448271457	2,00 mm.	8424448271686	6,00 mm.	8424448201478	10,00 mm.
8424448274786	2,50 mm.	8424448201355	6,50 mm.	8424448272294	10,50 mm.
8424448201324	3,00 mm.	8424448271693	6,60 mm.	8424448272287	11,00 mm.
8424448272133	3,25 mm.	8424448201386	7,00 mm.	8424448272270	11,50 mm.
8424448272119	3,50 mm.	8424448274908	7,50 mm.	8424448275097	12,00 mm.
8424448272164	4,00 mm.	8424448274922	8,00 mm.	8424448275127	12,50 mm.
8424448272140	4,25 mm.	8424448274960	8,50 mm.	8424448272263	13,00 mm.
8424448270894	4,50 mm.				

### BROCA MANGO CILÍNDRICO MULTICONSTRUCCIÓN

Ranura en espiral fresada.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608596050	3165140044790	Ø 4x50x85 mm.
2608596051	3165140044806	Ø 5x50x85 mm.
2608596053	3165140044820	Ø 6x60x100 mm.
2608596055	3165140044851	Ø 8x80x120 mm.
2608596057	3165140044875	Ø 10x80x120 mm.



### BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta de carburo rectificado para un corte más agresivo y de mayor resistencia.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
10501814	5709131055839	4x80 mm.
10501817	5709131055846	5x90 mm.
10501821	5709131055860	6x100 mm.
10501834	5709131055914	8x120 mm.
10501846	5709131055938	10x140 mm.

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### JUEGO 19 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-10x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1466

Código EAN	Características
8424448252715	HSS
8424448271327	HSS con TIN
8424448188083	HSS. Especial para taladros batería.



### JUEGO 19 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-10x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1466

Código EAN	Características
8424448252746	HSSE
8424448147486	HSSE con TIALN



### JUEGO 25 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-13x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1456

Código EAN	Características
8424448252357	HSS
8424448271334	HSS con TIN
8424448188076	HSS. Especial para taladros batería.



### JUEGO 25 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-13x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1456

Código EAN	Características
8424448183705	HSSE
8424448153784	HSSE con TIALN



### JUEGO 4 BROCAS MANGO CILÍNDRICO MULTICONSTRUCCIÓN

Ref. Proveedor	Código EAN
2607018285	Ø 4, 5, 6, 8 mm.



### BROCA MANGO CÓNICO HSS DIN 345 N

Serie corta. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor **1110**

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448115737	14,00 mm.	8424448116994	18,50 mm.	8424448118400	22,50 mm.
8424448115911	14,50 mm.	8424448117144	19,00 mm.	8424448118585	23,00 mm.
8424448116093	15,00 mm.	8424448117328	19,50 mm.	8424448118769	24,00 mm.
8424448116277	15,50 mm.	8424448117502	20,00 mm.	8424448118943	25,00 mm.
8424448116451	16,00 mm.	8424448117687	20,50 mm.	8424448119124	26,00 mm.
8424448116543	16,50 mm.	8424448117861	21,00 mm.	8424448119308	27,00 mm.
8424448116635	17,00 mm.	8424448118042	21,50 mm.	8424448119483	28,00 mm.
8424448116819	17,50 mm.	8424448118226	22,00 mm.	8424448119667	30,00 mm.
8424448116901	18,00 mm.				



### BROCA MANGO CÓNICO HSSE DIN 345 N

Serie corta. Acabado blanca. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Aceros hasta 1100 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), acero inox, titanio, etc.

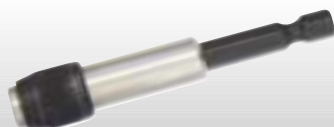
Ref. Proveedor **9116**

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448746801	14,00 mm.	8424448746894	18,50 mm.	8424448746962	22,50 mm.
8424448746818	14,50 mm.	8424448746900	19,00 mm.	8424448746979	23,00 mm.
8424448746825	15,00 mm.	8424448746917	19,50 mm.	8424448746993	24,00 mm.
8424448746832	15,50 mm.	8424448746924	20,00 mm.	8424448747013	25,00 mm.
8424448746849	16,00 mm.	8424448746931	20,50 mm.	8424448747037	26,00 mm.
8424448746856	16,50 mm.	8424448746948	21,00 mm.	8424448747051	27,00 mm.
8424448746863	17,00 mm.	8424448746955	21,50 mm.	8424448747075	28,00 mm.
8424448746870	17,50 mm.	8424448741172	22,00 mm.	8424448747112	30,00 mm.
8424448746887	18,00 mm.				



### PORTABROCAS SUJECIÓN RÁPIDA HASTA 10 MM.

Ref. Proveedor	Código EAN
2608572072	3165140085434



### ADAPTADOR CAMBIO RÁPIDO

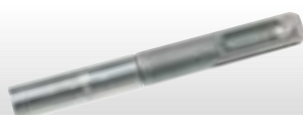
1/4"x77 mm. Magnético.

Ref. Proveedor	Código EAN
238906	8428761389066



### ADAPTADOR MAGNÉTICO INOXIDABLE

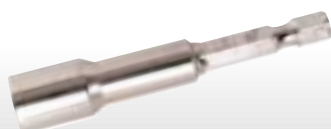
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
238903	8428761389035	10x60 mm.
238907	8428761389073	10x100 mm.
238930	8428761389301	10x150 mm.
238931	8428761389318	10x200 mm.



### ADAPTADOR PORTA-PUNTAS MAGNÉTICO

SDS Inoxidable 10 x 80 mm.

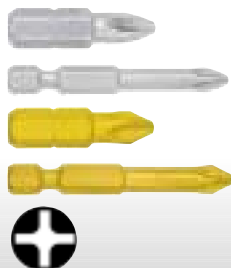
Ref. Proveedor	Código EAN
238933	8428761389332



### ACOPLAMIENTO MAGNÉTICO HEXAGONAL

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
238914	8428761389141	7 mm.
238915	8428761389158	8 mm.
238916	8428761389165	10 mm.
238919	8428761389196	12 mm.
238917	8428761389172	13 mm.

bianditz 



### JUEGO PUNTAS PH

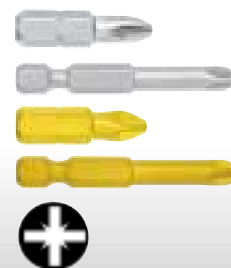
1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238720	8428761387208	PH-0x25 mm.
238721	8428761387215	PH-1x25 mm.
238722	8428761387222	PH-2x25 mm.
238723	8428761387239	PH-3x25 mm.
238724	8428761387246	PH-4x32 mm.
239721	8428761397214	PH-1x50 mm.
239722	8428761397221	PH-2x50 mm.
239723	8428761397238	PH-3x50 mm.

1/4" TIN.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238766	8428761387666	PH-1x25 mm.
238767	8428761387673	PH-2x25 mm.
238768	8428761387680	PH-3x25 mm.
239766	8428761397665	PH-1x50 mm.
239767	8428761397672	PH-2x50 mm.
239768	8428761397689	PH-3x50 mm.

bianditz 



### JUEGO PUNTAS PZ

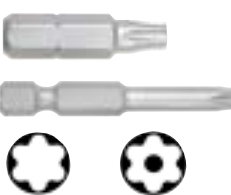
1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238730	8428761387307	PZ-0x25 mm.
238731	8428761387314	PZ-1x25 mm.
238732	8428761387321	PZ-2x25 mm.
238733	8428761387338	PZ-3x25 mm.
238734	8428761387345	PZ-4x32 mm.
239731	8428761397313	PZ-1x50 mm.
239732	8428761397320	PZ-2x50 mm.
239733	8428761397337	PZ-3x50 mm.

1/4" TIN.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238776	8428761387765	PZ-1x25 mm.
238777	8428761387772	PZ-2x25 mm.
238778	8428761387789	PZ-3x25 mm.
239776	8428761397764	PZ-1x50 mm.
239777	8428761397771	PZ-2x50 mm.
239778	8428761397788	PZ-3x50 mm.

bianditz 



### JUEGO PUNTAS TX

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238709	8428761387093	T-6x25 mm.
238710	8428761387109	T-7x25 mm.
238711	8428761387116	T-8x25 mm.
238712	8428761387123	T-9x25 mm.
238713	8428761387130	T-10x25 mm.
238714	8428761387147	T-15x25 mm.
238715	8428761387154	T-20x25 mm.
238716	8428761387161	T-25x25 mm.
238717	8428761387178	T-27x25 mm.

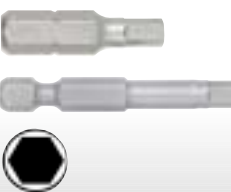
Ref. Prov.	Código EAN	Características
238718	8428761387185	T-30x25 mm.
238719	8428761387192	T-40x25 mm.
239713	8428761397139	T-10x50 mm.
239714	8428761397146	T-15x50 mm.
239715	8428761397153	T-20x50 mm.
239716	8428761397160	T-25x50 mm.
239717	8428761397177	T-27x50 mm.
239718	8428761397184	T-30x50 mm.
239719	8428761397191	T-40x50 mm.

1/4" Inviolable.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238753	8428761387536	T-10x25 mm.
238754	8428761387543	T-15x25 mm.
238755	8428761387550	T-20x25 mm.
238756	8428761387567	T-25x25 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238757	8428761387574	T-27x25 mm.
238758	8428761387581	T-30x25 mm.
238759	8428761387598	T-40x25 mm.

bianditz 



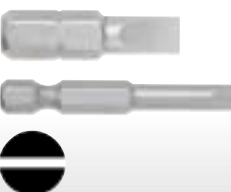
### JUEGO PUNTAS HEX

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238741	8428761387413	2x25 mm.
238742	8428761387420	2,5x25 mm.
238743	8428761387437	3x25 mm.
238744	8428761387444	4x25 mm.
238745	8428761387451	5x25 mm.
238746	8428761387468	6x25 mm.
238748	8428761387482	8x25 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238749	8428761387499	10x25 mm.
239741	8428761397412	2x50 mm.
239742	8428761397429	2,5x50 mm.
239743	8428761397436	3x50 mm.
239744	8428761397443	4x50 mm.
239745	8428761397450	5x50 mm.
239746	8428761397467	6x50 mm.

bianditz 



### JUEGO PUNTAS BOCA RECTA

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238701	8428761387017	3x0,5x25 mm.
238702	8428761387024	4x0,5x25 mm.
238703	8428761387031	4,5x0,6x25 mm.
238705	8428761387055	5,5x1x25 mm.
238706	8428761387062	6,5x1,2x25 mm.
238707	8428761387079	8x1,2x25 mm.
238708	8428761387086	8x1,6x25 mm.
239701	8428761397016	3x0,5x50 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
239702	8428761397023	4x0,5x50 mm.
239703	8428761397030	4,5x0,6x50 mm.
239704	8428761397047	5,5x0,8x50 mm.
239705	8428761397054	5,5x1x50 mm.
239706	8428761397061	6,5x1,2x50 mm.
239707	8428761397078	8x1,2x50 mm.
239708	8428761397085	8x1,6x50 mm.





### ESTUCHE DE PUNTAS INOX. BIT-CHECK®

Con 9 puntas, 1 PH2; 1 PZ1; 2 PZ2; 1 TX10; 1 TX15; 1 TX20; 1 TX25; 1 TX30 y adaptador Rapidaptor®.

Ref. Proveedor	Código EAN
071110	4013288111494

Con 9 puntas, 2 PH1; 2 PH2; 1 PH3; 1 hexagonal de cada 2,5; 3,0; 4,0 y 5,0 y adaptador Rapidaptor®

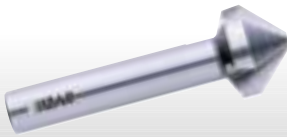
Ref. Proveedor	Código EAN
071112	4013288111517

Con 9 puntas, 1 PZ1; 1 PZ2; 1 PZ3 ;1 TX10; 1 TX15; 1 TX20; 1 TX25; 1 TX30; 1 TX40 y adaptador Rapidaptor®

Ref. Proveedor	Código EAN
071111	4013288111500

### JUEGO 6 AVELLANADORES MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 335 C

Envase metálico. Avellanadores cónicos 90° de mango cilíndrico con 3 dientes. Medidas del juego: 6,30 - 8,30 - 10,40 - 12,40 - 16,50 - 20,50 mm.



Ref. Proveedor	2575	Código EAN	Características
		8424448746580	6,30 mm.
		8424448746627	8,30 mm.
		8424448746658	10,40 mm.
		8424448746672	12,40 mm.
		8424448746702	16,50 mm.
		8424448746726	20,50 mm.
		8424448405159	Juego 6 avellanadores.

### JUEGO 3 MACHOS DE MANO HSS DIN 352

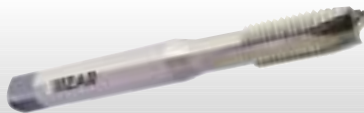
Para aceros de fácil mecanización. 1º) No termina la rosca. Progresivo. Desbaste. 2º) No termina la rosca. Progresivo. Semi-acabado. 3º) Termina la rosca en la tolerancia deseada. Acabado.



Ref. Proveedor	3030	Código EAN	Características
		8424448625434	4x0,70
		8424448625496	5x0,80
		8424448625526	6x1,00
		8424448625618	8x1,25
		8424448625731	10x1,50
		8424448625793	12x1,75

### JUEGO 7 MACHOS DE MÁQUINA HSSE

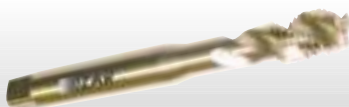
Envase metálico. Avellanadores cónicos 90° de mango cilíndrico con 3 dientes. Entrada corregida. Mango reforzado. Forma B. Medidas del juego: Métricas DIN 371: M3, M4, M5, M6, M8 y M10. Métricas DIN 376: M12.



Ref. Proveedor	3100	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448627742	3x0,50	8424448627957	8x1,25
		8424448627803	4x0,70	8424448628077	10x1,50
		8424448627834	5x0,80	8424448701831	12x1,75
		8424448627896	6x1,00	8424448433480	Juego 7 machos.
		8424448767332	7x1,00		

### JUEGO 7 MACHOS DE MÁQUINA HSSE

Mango reforzado. Forma C. 35°. Medidas del juego: Métricas DIN 371: M3, M4, M5, M6, M8 y M10. Métricas DIN 376: M12.



Ref. Proveedor	3150	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448630506	3x0,50	8424448630711	8x1,25
		8424448630568	4x0,70	8424448630834	10x1,50
		8424448630599	5x0,80	8424448701619	12x1,75
		8424448630629	6x1,00	8424448433534	Juego 7 machos.



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 327 N HSSE

8% Co - ISO 1641/1. 2 Dientes de acabado. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta.

Ref. Proveedor	4420	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448442734	6 mm.	8424448443120	14 mm.
		8424448442857	8 mm.	8424448443182	16 mm.
		8424448442970	10 mm.	8424448443243	18 mm.
		8424448443069	12 mm.	8424448443304	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448416254	6 mm.	8424448416469	14 mm.
8424448416315	8 mm.	8424448416490	16 mm.
8424448416384	10 mm.	8424448416520	18 mm.
8424448416438	12 mm.	8424448416551	20 mm.



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 844 N HSSE

8% Co - ISO 1641. Varios dientes de acabado. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta. Corte al centro.

Ref. Proveedor	4600	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448463012	6 mm.	8424448463401	14 mm.
		8424448463135	8 mm.	8424448463463	16 mm.
		8424448463258	10 mm.	8424448463524	18 mm.
		8424448463340	12 mm.	8424448463586	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448417305	6 mm.	8424448417435	14 mm.
8424448417343	8 mm.	8424448417459	16 mm.
8424448417381	10 mm.	8424448417473	18 mm.
8424448417404	11 mm.	8424448417497	20 mm.
8424448417411	12 mm.		



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 844 NR HSSE

8% Co - ISO 1641. Varios dientes de desbaste grueso. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta. Corte al centro.

Ref. Proveedor	4640	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448464576	6 mm.	8424448464699	14 mm.
		8424448464606	8 mm.	8424448464729	16 mm.
		8424448464637	10 mm.	8424448464750	18 mm.
		8424448464668	12 mm.	8424448464781	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448417565	6 mm.	8424448417640	14 mm.
8424448417589	8 mm.	8424448417664	16 mm.
8424448417602	10 mm.	8424448417688	18 mm.
8424448417626	12 mm.	8424448417701	20 mm.



## COJINETES DE MANO HSS DIN 223

Ref. Proveedor	3500	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448632005	4x0,70	8424448632159	8x1,25
		8424448632036	5x0,80	8424448632272	10x1,50
		8424448632067	6x1,00	8424448632425	12x1,75



Métrica fina.

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448770257	4x0,50	8424448632210	10x1,00
8424448770349	6x0,50	8424448632241	10x1,25
8424448770356	6x0,75	8424448632333	12x1,00
8424448770394	8x0,75	8424448632364	12x1,25
8424448632128	8x1,00	8424448632395	12x1,50
8424448770431	10x0,75		



**JUEGO DE BROCAS ESCALONADAS HSS**

3 Pzas. Nº 0/9, 1 y 2. Caja metálica plegable.

Ref. Proveedor	Código EAN
101 026	4007140001061



**JUEGO DE AVELLANADORES CÓNICOS**

4 Pzas. 8,3-10,4-16,5(8)-20,5 mm. + pasta de corte 30 grs.

Ref. Proveedor	Código EAN
102 151	4007140003300



**JUEGO DE BOTADORES CILÍNDRICOS**

6 Pzas. 3-4-5-6-8-10 mm. Caja metálica plegable.

Ref. Proveedor	Código EAN
425 160 0	4003773902249



**JUEGO DE SACABOCADOS**

10 Bocas intercambiables (de 3 a 20 mm.)

Ref. Proveedor	Código EAN
44-950	8413947449504

15 Bocas intercambiables (de 3 a 30 mm.)

Ref. Proveedor	Código EAN
44-952	8413947449528

15 Bocas intercambiables (de 3 a 30 mm.)  
y compás cortador de hasta 330 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
44-954	8413947449542



**HUSILLO**

Para coronas perforadoras.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
A4QC	0049659551440	De 14 a 30 mm.
A10QC	0049659566154	De 32 a 210 mm.

**CORONA PERFORADORA BIMETAL**



Dientes totalmente construidos en acero rápido M3 con dentado regular 6 d/25 mm.  
Para usos generalizados, metal, pladur, P.V.C.



Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
SK020	0049659604559	Diám. 20 mm.	SK043	0049659601855	Diám. 43 mm.
SK021	0049659601718	Diám. 21 mm.	SK046	0049659601879	Diám. 46 mm.
SK022	0049659601725	Diám. 22 mm.	SK051	0049659601893	Diám. 51 mm.
SK024	0049659601732	Diám. 24 mm.	SK054	0049659985504	Diám. 54 mm.
SK025	0049659601749	Diám. 25 mm.	SK057	0049659985528	Diám. 57 mm.
SK027	0049659601756	Diám. 27 mm.	SK060	0049659985542	Diám. 60 mm.
SK029	0049659601763	Diám. 29 mm.	SK065	0049659985566	Diám. 65 mm.
SK030	0049659601770	Diám. 30 mm.	SK070	0049659985597	Diám. 70 mm.
SK035	0049659601800	Diám. 35 mm.	SK079	0049659985627	Diám. 79 mm.
SK040	0049659601831	Diám. 40 mm.	H102	0049659610444	Diám. 102 mm.



**HOJA SIERRA CALAR MADERA**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608630040	3165140006842	T 144D
2608633528	3165140169509	T 234X
2608633A34	3165140264174	T 344D
2608630058	3165140006859	T 244D
2608637590	3165140016308	T 301CD
2608630033	3165140006811	T 111C
2608630032	3165140006804	T 101D
2608630014	3165140012454	T 101BR
2608630030	3165140006781	T 101B



**HOJA SIERRA CALAR METAL**

Pack 5 unidades.

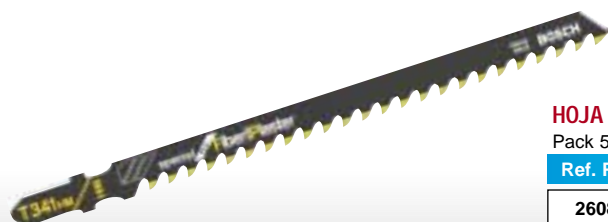
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608631013	3165140007290	T 118A
2608631404	3165140007382	T 318B
2608631014	3165140007306	T 118B
2608631319	3165140007375	T 318A
2608638473	3165140128056	T 123X
2608636498	3165140451864	T 118GFS
2608636499	3165140451871	T 118EFS



**HOJA SIERRA CALAR MADERA CON METAL**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608634994	3165140128025	T 345XF



**HOJA SIERRA CALAR MATERIALES DE FIBRA Y CEMENTO**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608633176	3165140109765	T 341HM



### HOJAS DE LIJA

Para lijadoras excéntricas 8 perforaciones. 115 mm. 125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605103	3165140159210	Grano 40	2608605640	3165140171243	Grano 40
2608605104	3165140159227	Grano 60	2608605641	3165140171250	Grano 60
2608605105	3165140159234	Grano 80	2608605642	3165140171267	Grano 80
2608605106	3165140159241	Grano 120	2608605643	3165140171274	Grano 120

Para lijadoras Delta. 93x6 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605599	3165140170833	Grano 40
2608605600	3165140170840	Grano 60
2608605601	3165140170857	Grano 80
2608605602	3165140170864	Grano 120
2608605191	3165140160094	G 60/120/240

Para lijadoras Orbital. 93x185 mm. Velcro 8 perforaciones.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605302	3165140161190	Grano 40
2608605303	3165140161206	Grano 60
2608605304	3165140161213	Grano 80
2608605306	3165140161237	Grano 120

Tensada 8 perforaciones. 93x230 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605294	3165140161114	Grano 40
2608605295	3165140161121	Grano 60
2608605296	3165140161138	Grano 80

Tensada sin perforaciones. 93x230 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605583	3165140170673	Grano 40
2608605311	3165140161282	Grano 60
2608605312	3165140161299	Grano 80
2608605313	3165140161305	Grano 120

Tensada 14 perforaciones. 115x280 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605341	3165140161589	Grano 40
2608605342	3165140161596	Grano 60
2608605343	3165140161602	Grano 80
2608605347	3165140161640	Grano 180

De Banda. 60x400 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608606000	3165140163361	Grano 40
2608606001	3165140163378	Grano 60
2608606002	3165140163385	Grano 80
2608606003	3165140163392	Grano 100
2608606004	3165140163408	Grano 150

75x533 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608606069	3165140164054	Grano 40
2608606070	3165140164061	Grano 60
2608606071	3165140164078	Grano 80
2608606072	3165140164085	Grano 100
2608606073	3165140164092	Grano 150



### BANDAS LIJADORA PORTÁTIL

Abrasivo Corindón AlOx. Aglomerante resina. Soporte tela. Para toda clase de trabajos en madera y metal. Color marrón.

Medidas 60 x 400 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 60400.40	8712649015223	Grano 40
KK.RR 60400.60	8712649015247	Grano 60
KK.RR 60400.80	8712649015254	Grano 80
KK.RR 60400.100	8712649015261	Grano 100
KK.RR 60400.120	8712649016278	Grano 120

Medidas 65 x 410 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 65410.40	8712649028193	Grano 40
KK.RR 65410.60	8712649028216	Grano 60
KK.RR 65410.80	8712649028223	Grano 80
KK.RR 65410.100	8712649028230	Grano 100
KK.RR 65410.120	8712649028247	Grano 120

Medidas 75 x 510 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75510.40	8712649015407	Grano 40
KK.RR 75510.60	8712649015421	Grano 60
KK.RR 75510.80	8712649015438	Grano 80
KK.RR 75510.100	8712649015445	Grano 100
KK.RR 75510.120	8712649015452	Grano 120

Medidas 75 x 533 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75533.40	8712649026779	Grano 40
KK.RR 75533.50	8712649026786	Grano 50
KK.RR 75533.60	8712649026793	Grano 60
KK.RR 75533.80	8712649026809	Grano 80
KK.RR 75533.100	8712649026816	Grano 100
KK.RR 75533.120	8712649026823	Grano 120

Medidas 75 x 610 mm.

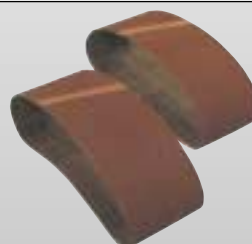
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75610.40	8712649015490	Grano 40
KK.RR 75610.60	8712649015513	Grano 60
KK.RR 75610.80	8712649015520	Grano 80
KK.RR 75610.100	8712649015537	Grano 100
KK.RR 75610.120	8712649015544	Grano 120

Medidas 100 x 560 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 100560.40	8712649023631	Grano 40
KK.RR 100560.60	8712649023655	Grano 60
KK.RR 100560.80	8712649023662	Grano 80
KK.RR 100560.100	8712649023679	Grano 100
KK.RR 100560.120	8712649023686	Grano 120

Medidas 100 x 690 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 100690.40	8712649023150	Grano 40
KK.RR 100690.50	8712649023167	Grano 50
KK.RR 100690.60	8712649023174	Grano 60
KK.RR 100690.80	8712649023181	Grano 80
KK.RR 100690.100	8712649023198	Grano 100
KK.RR 100690.120	8712649023204	Grano 120





## DISCO DE FIBRA ABRASIVO

Corindón AlOx. Discos abrasivos de fibra vulcanizada. Aglomerante resina sobre resina. Para lijados de alta velocidad de madera y metal. Ø eje 22,2 mm. Espesor 0,7.  
 Ø 115 mm. Ø 125 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 115.16	8712649014875	Grano 16
KFR 115.24	8712649014882	Grano 24
KFR 115.36	8712649014899	Grano 36
KFR 115.40	8712649014905	Grano 40
KFR 115.50	8712649014912	Grano 50
KFR 115.60	8712649014929	Grano 60
KFR 115.80	8712649014936	Grano 80
KFR 115.100	8712649014943	Grano 100
KFR 115.120	8712649014950	Grano 120
KFR 115.180	8712649014974	Grano 180

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 125.16	8712649015049	Grano 16
KFR 125.24	8712649015056	Grano 24
KFR 125.36	8712649015063	Grano 36
KFR 125.40	8712649015070	Grano 40
KFR 125.50	8712649015087	Grano 50
KFR 125.60	8712649015094	Grano 60
KFR 125.80	8712649015100	Grano 80
KFR 125.100	8712649015117	Grano 100
KFR 125.120	8712649015124	Grano 120

Ø 180 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 180.16	8712649008478	Grano 16
KFR 180.24	8712649008485	Grano 24
KFR 180.36	8712649008492	Grano 36
KFR 180.40	8712649008508	Grano 40
KFR 180.50	8712649008515	Grano 50
KFR 180.60	8712649008522	Grano 60
KFR 180.80	8712649008539	Grano 80
KFR 180.100	8712649008546	Grano 100
KFR 180.120	8712649008553	Grano 120



## DISCO DE PAPEL AUTOADHERENTES

Papel Corindón AlOx. Aglomerante resina sobre cola. Soporte autoadherente tipo velcro. Color marrón. Para lijados fuertes en madera, pinturas, barnices y lijados suaves en metal. 8 agujeros.



Ø 115 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 115.40	8712649004333	Grano 40
KE.RR 115.50	8712649004340	Grano 50
KE.RR 115.60	8712649004357	Grano 60
KE.RR 115.80	8712649004364	Grano 80
KE.RR 115.100	8712649004371	Grano 100
KE.RR 115.120	8712649004388	Grano 120
KE.RR 115.150	8712649004395	Grano 150
KE.RR 115.180	8712649004401	Grano 180
KE.RR 115.220	8712649004418	Grano 220

Ø 125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 125.40	8712649005361	Grano 40
KE.RR 125.50	8712649005378	Grano 50
KE.RR 125.60	8712649005385	Grano 60
KE.RR 125.80	8712649005392	Grano 80
KE.RR 125.100	8712649005408	Grano 100
KE.RR 125.120	8712649005415	Grano 120
KE.RR 125.150	8712649005422	Grano 150
KE.RR 125.180	8712649005439	Grano 180
KE.RR 125.220	8712649005446	Grano 220

Ø 150 mm. Agujeros 6

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 150/6.40	8712649012314	Grano 40
KE.RR 150/6.60	8712649004340	Grano 60
KE.RR 150/6.80	8712649004357	Grano 80
KE.RR 150/6.120	8712649004388	Grano 120
KE.RR 150/6.180	8712649004395	Grano 180
KE.RR 150/6.220	8712649004401	Grano 220
KE.RR 150/6.320	8712649004418	Grano 320
KE.RR 150/6.400	8712649004418	Grano 400



## PAPEL LIJA LÁTEX

Hoja papel lija corindón AlOx. 125 g/m². Aglomerante resina sobre resina. Resistente a la humedad. Para lijados en general sobre madera y metal. 20 veces mayor duración que el papel lija estándar. Color amarillo. Medidas 230x280 mm.

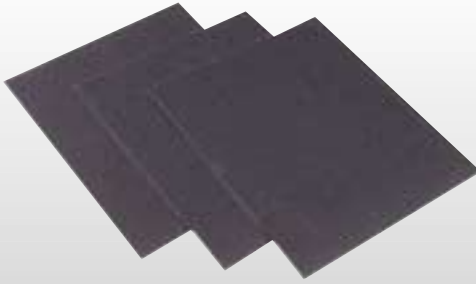


Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFP/GOLD.40	8712649022443	Grano 40
KFP/GOLD.60	8712649022467	Grano 60
KFP/GOLD.80	8712649022474	Grano 80
KFP/GOLD.100	8712649022481	Grano 100
KFP/GOLD.120	8712649022498	Grano 120
KFP/GOLD.150	8712649022504	Grano 150
KFP/GOLD.180	8712649022511	Grano 180
KFP/GOLD.220	8712649022528	Grano 220
KFP/GOLD.240	8712649022535	Grano 240
KFP/GOLD.280	8712649022542	Grano 280
KFP/GOLD.320	8712649022559	Grano 320



### LIJA AL AGUA

Hoja papel látex Corindón AlOx. 125 g/m<sup>2</sup>. Aglomerante resina sobre resina. Para lijados en húmedo y seco de carrocerías, pinturas, lacas y plásticos. Color gris. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KW.60	8712649022306	Grano 60
KW.80	8712649022313	Grano 80
KW.100	8712649022320	Grano 100
KW.120	8712649022337	Grano 120
KW.150	8712649022344	Grano 150
KW.180	8712649022351	Grano 180
KW.220	8712649022368	Grano 220
KW.240	8712649022375	Grano 240
KW.280	8712649022382	Grano 280
KW.320	8712649022399	Grano 320
KW.360	8712649022405	Grano 360
KW.400	8712649022412	Grano 400
KW.500	8712649022429	Grano 500
KW.600	8712649022436	Grano 600

### LIJA AL AGUA

Hoja papel látex Carburo de silicio SIC 125 g/m<sup>2</sup>. Para lijados en húmedo y seco de carrocerías, pinturas, lacas y plásticos. Color gris. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
SW.800	8712649002568	Grano 800
SW.1000	8712649002575	Grano 1000
SW.1200	8712649002582	Grano 1200
SW.1500	8712649008201	Grano 1500
SW.2000	8712649008218	Grano 2000

### TELA ESMERIL

Hoja tela esmeril flexible Corindón AlOx. Para uso manual en talleres de reparación de carrocerías. Tela color azul. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
AN.40	8712649001745	Grano 3/40
AN.50	8712649001752	Grano 2,5/50
AN.60	8712649001769	Grano 2/60
AN.80	8712649001776	Grano 1,5/80
AN.100	8712649001783	Grano 1/100
AN.120	8712649001790	Grano F/120
AN.150	8712649001806	Grano F/150
AN.180	8712649001813	Grano 0/180
AN.220	8712649001820	Grano 00/220
AN.240	8712649001837	Grano 000/240

### ROLLOS PAPEL LIJA LÁTEX

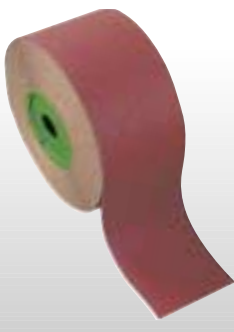
Papel abrasivo Corindón AlOx. Color amarillo. Medidas 100 mm. x 25 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFP/GOLD 100/25.40	8712649021811	Grano 40	KFP/GOLD 120/25.40	8712649026335	Grano 40
KFP/GOLD 100/25.60	8712649021835	Grano 60	KFP/GOLD 120/25.60	8712649026359	Grano 60
KFP/GOLD 100/25.80	8712649021842	Grano 80	KFP/GOLD 120/25.80	8712649026366	Grano 80
KFP/GOLD 100/25.100	8712649021859	Grano 100	KFP/GOLD 120/25.100	8712649026373	Grano 100
KFP/GOLD 100/25.120	8712649021866	Grano 120	KFP/GOLD 120/25.120	8712649026380	Grano 120
KFP/GOLD 100/25.150	8712649021873	Grano 150	KFP/GOLD 120/25.150	8712649026397	Grano 150
KFP/GOLD 100/25.180	8712649021880	Grano 180	KFP/GOLD 120/25.180	8712649026410	Grano 180
KFP/GOLD 100/25.240	8712649021903	Grano 240	KFP/GOLD 120/25.220	8712649026403	Grano 220
			KFP/GOLD 120/25.240	8712649026427	Grano 240
			KFP/GOLD 120/25.280	8712649026434	Grano 280

### ROLLOS TELA CORIDÓN SUPERFLEX

Tela esmeril alta calidad superflexible Corindón AlOx. Aglomerante resina sobre resina. Para pulido, lijado, esmerilado de toda clase de piezas de madera y metal. Larga duración. Color marrón. Medidas 50 mm. x 25 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Medidas 100 mm.x 25 m.		
Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
K.J.RR 50/25.40	8712649021286	Grano 3/40	K.J.RR 100/25.40	8712649021149	Grano 3/40
K.J.RR 50/25.60	8712649021309	Grano 2/60	K.J.RR 100/25.60	8712649021163	Grano 2/60
K.J.RR 50/25.80	8712649021316	Grano 1,5/80	K.J.RR 100/25.80	8712649021170	Grano 1,5/80
K.J.RR 50/25.100	8712649021323	Grano 1/100	K.J.RR 100/25.100	8712649021187	Grano 1/100
K.J.RR 50/25.120	8712649021330	Grano F/120	K.J.RR 100/25.120	8712649021194	Grano F/120
K.J.RR 50/25.150	8712649021347	Grano FF/150	K.J.RR 100/25.180	8712649021217	Grano 0/180
K.J.RR 50/25.180	8712649021354	Grano 0/180	K.J.RR 100/25.220	8712649021224	Grano 20/220
K.J.RR 50/25.240	8712649021378	Grano 000/240	K.J.RR 100/25.240	8712649021231	Grano 000/240
K.J.RR 50/25.280	8712649021385	Grano 280			
K.J.RR 50/25.320	8712649021392	Grano 320			
K.J.RR 50/25.360	8712649021408	Grano 360			
K.J.RR 50/25.400	8712649021415	Grano 400			



### BASE LIJADORA STANDARD

Para discos de fibra. Color negro. Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.04	7612488067043	Ø Ext. 115 mm. RPM Máx. 20.000
1067.05	7612488067050	Ø Ext. 125 mm. RPM Máx. 20.000
1067.07	7612488067074	Ø Ext. 180 mm. RPM Máx. 10.000



### BASE LIJADORA EXTRA-FLEXIBLE

Para discos de fibra. Color blanco. Tuerca M14. Uso en amoladoras angulares.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.14	7612488067142	Ø Ext. 115 mm. RPM Máx. 20.000
1067.15	7612488067159	Ø Ext. 125 mm. RPM Máx. 20.000
1067.16	7612488067166	Ø Ext. 150 mm. RPM Máx. 15.000



### BASE LIJADORA AUTOADHERENTE TIPO VELCRO

Lomo negro, base roja. Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.54	7612488067548	Ø Ext. 115 mm. R.P.M. Máx. 7.500
1067.55	7612488067555	Ø Ext. 125 mm. R.P.M. Máx. 6.500
1067.56	7612488067562	Ø Ext. 150 mm. R.P.M. Máx. 5.500



### BASE LIJADORA GRIP

Anclaje autoadherente especial para discos Surface Conditioning SCD.

Capa intermedia celular 3 mm. Lomo y base color negro.

Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14. Ø Ext. 115 mm. R.P.M. máx. 7.500.

Ref. Proveedor	Código EAN
1067.64	7612488067647



### BONETE PULIR CON CORDÓN

Pura lana piel de cordero.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.50	7612488067500	Ø Ext. 125 mm.
1067.70	7612488067708	Ø Ext. 180 mm.



### RUEDAS MIL HOJAS DE NUCLEO

Tela abrasiva Corindón AlOx. Ø Ext. 165 mm. Núcleo 25.4. R.P.M. óptimas 3,470.

Espesor 25.

Espesor 50.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RN 16525.40	8435130701145	Grano 40	RN 16550.40	8435130701251	Grano 40
RN 16525.60	8435130701152	Grano 60	RN 16550.60	8435130701268	Grano 60
RN 16525.80	8435130701169	Grano 80	RN 16550.80	8435130701275	Grano 80
RN 16525.100	8435130701176	Grano 100	RN 16550.120	8435130701282	Grano 120
RN 16525.120	8435130701183	Grano 120	RN 16550.180	8435130701299	Grano 180
RN 16525.150	8435130701190	Grano 150	RN 16550.220	8435130701305	Grano 240
RN 16525.180	8435130701206	Grano 180	RN 16550.320	8435130701312	Grano 320
RN 16525.220	8435130701213	Grano 220			
RN 16525.280	8435130701220	Grano 280			
RN 16525.320	8435130701237	Grano 320			
RN 16525.400	8435130701244	Grano 400			





### RUEDAS MIL HOJAS CON VÁSTAGO

Tela abrasiva Corindón AlOx. Esmerilado y pulido de moldes y piezas en general. Especialmente indicadas para zonas de difícil acceso.

Ø Ext. 30 mm. Vástago 6. Espesor 10.  
R.P.M. óptimas-Máx 16,000-25,500

Ø Ext. 40 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 12,500-19,100

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 3010/6.40	8435130700377	Grano 40
RV 3010/6.60	8435130700384	Grano 60
RV 3010/6.80	8435130700391	Grano 80
RV 3010/6.120	8435130700407	Grano 120
RV 3010/6.180	8435130700414	Grano 180
RV 3010/6.220	8435130700421	Grano 220
RV 3010/6.320	8435130700438	Grano 320

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 4020/6.40	8435130700506	Grano 40
RV 4020/6.60	8435130700513	Grano 60
RV 4020/6.80	8435130700513	Grano 80
RV 4020/6.120	8435130700537	Grano 120
RV 4020/6.180	8435130700544	Grano 180
RV 4020/6.220	8435130700551	Grano 220



Ø Ext. 50 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 10,000-15,300

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 8,300-12,700

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 5020/6.40	8435130700612	Grano 40
RV 5020/6.60	8435130700612	Grano 60
RV 5020/6.80	8435130700636	Grano 80
RV 5020/6.120	8435130700643	Grano 120
RV 5020/6.180	8435130700650	Grano 220
RV 5020/6.220	8435130700667	Grano 320

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 6020/6.40	8435130700674	Grano 40
RV 6020/6.60	8435130700681	Grano 60
RV 6020/6.80	8435130700698	Grano 80
RV 6020/6.120	8435130700704	Grano 120
RV 6020/6.180	8435130700711	Grano 180
RV 6020/6.220	8435130700728	Grano 220
RV 6020/6.220	8435130700735	Grano 320

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 30  
R.P.M. óptimas-Máx 8,300-12,700

Ø Ext. 80 mm. Vástago 6. Espesor 30  
R.P.M. óptimas-Máx 6,200-9,000

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 6030/6.40	8435130700742	Grano 40
RV 6030/6.60	8435130700759	Grano 60
RV 6030/6.80	8435130700766	Grano 80
RV 6030/6.120	8435130700773	Grano 120
RV 6030/6.180	8435130700780	Grano 180
RV 6030/6.220	8435130700797	Grano 220
RV 6030/6.320	8435130700803	Grano 320
RV 6030/6.400	8435130700810	Grano 400

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 8030/6.40	8435130700872	Grano 40
RV 8030/6.60	8435130700889	Grano 60
RV 8030/6.80	8435130700896	Grano 80
RV 8030/6.120	8435130700902	Grano 120
RV 8030/6.180	8435130700919	Grano 180
RV 8030/6.220	8435130700926	Grano 220
RV 8030/6.220	8435130700933	Grano 320



### RUEDAS FIBRA CON VÁSTAGO

Fibra abrasiva sin tejer BRITE RITE® Corindón AlOx. Para trabajos de acabado satinado en acero inox., cobre, aluminio, latón y objetos decorativos.

Ø Ext. 40 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 7,500-13,000

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 30.  
R.P.M. óptimas-Máx 4,700-9,550

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 4020/6.100	8435130701053	Grano 100
RVF 4020/6.180	8435130701060	Grano 180
RVF 4020/6.280	8435130701077	Grano 280

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 6030/6.100	8435130701084	Grano 100
RVF 6030/6.180	8435130701091	Grano 180
RVF 6030/6.280	8435130701107	Grano 280



Ø Ext. 80 mm. Vástago 6. Espesor 50.  
R.P.M. óptimas-Máx 3,600-7,160

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 8050/6.100	8435130701114	Grano 100
RVF 8050/6.180	8435130701121	Grano 180
RVF 8050/6.280	8435130701138	Grano 280



### RUEDAS CON VÁSTAGO

Compuesto de fibras de nylon sin tejer. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroídas. Decapaje de barnices.

Ø Ext. 50 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 11,500

Ø Ext. 75 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 7,600

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 5013	8435130702555	Espesor 13
CSG 5026	8435130702562	Espesor 26

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 7513	8435130702579	Espesor 13
CSG 7526	8435130702586	Espesor 26

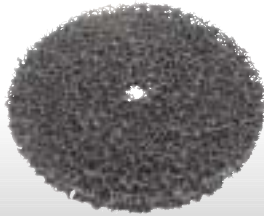


Ø Ext. 100 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 5,700

Ø Ext. 150 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 3,800

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 10013	8435130702593	Espesor 13
CSG 10026	8435130702609	Espesor 26

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 15013	8435130702616	Espesor 13



### DISCOS DE NÚCLEO

Compuesto de fibras de nylon sin tejer. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroídas. Decapaje de barnices. Núcleo 13. Espesor 13.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSF 50	8435130702630	Ø Ext. 50 mm. RPM Máx 11,500
CSF 75	8435130702647	Ø Ext. 75 mm. RPM Máx 7,000
CSF 100	8435130702654	Ø Ext. 100 mm. RPM Máx 5,700
CSF 150	8435130702661	Ø Ext. 150 mm. RPM Máx 3,800



### DISCOS DESBASTE SEMIFLEXIBLES

Compuestos de varias capas de abrasivo sobre soporte de fibra. Indicado para: hierro dulce, cordones de soldadura, hierro fundido, aluminio, metales no férricos, madera. Ø eje 22.

Ø Ext. 115 mm. sin agujeros.

Ø Ext. 180 mm. con agujeros de refrigeración.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
DDS 115.24/AP	761248803170	Grano 24	DDS 180.24/AB	761248803224	Grano 24
DDS 115.36/AP	761248803187	Grano 36	DDS 180.36/AB	761248803231	Grano 36
DDS 115.60/AP	761248803194	Grano 60	DDS 180.60/AB	761248803248	Grano 60
DDS 115.80/AP	761248803200	Grano 80	DDS 180.80/AB	761248803255	Grano 80
DDS 115.120/AP	761248803217	Grano 120	DDS 180.120/AB	761248803262	Grano 120



### DISCOS DESBASTE SEMIFLEXIBLES

Compuestos de varias capas de abrasivo sobre soporte de fibra. Indicado para: mármol, piedras naturales, materiales de gran dureza y vidrio. Ø eje 22.

Ø Ext. 115 mm. Sin agujeros de refrigeración.

Ø Ext. 180 mm. Con agujeros de refrigeración.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
DDS 115.16/CP	761248803279	Grano 16	DDS 180.16/CB	761248803330	Grano 16
DDS 115.24/CP	761248803286	Grano 24	DDS 180.16/CB	761248803347	Grano 24
DDS 115.36/CP	761248803293	Grano 36	DDS 180.16/CB	761248803354	Grano 36
DDS 115.60/CP	761248803309	Grano 60	DDS 180.16/CB	761248803361	Grano 60
DDS 115.80/CP	761248803316	Grano 80	DDS 180.16/CB	761248803378	Grano 80
DDS 115.120/CP	761248803323	Grano 120	DDS 180.16/CB	761248803385	Grano 120



### MUELA DE CORINDÓN GRIS PARA DESBASTE A36V-TR

Para aceros de construcción y aceros sin aleación y de baja aleación. También adecuados para fundición gris. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109555	9003171095555



### MUELA DE CORINDÓN BLANCO 89A60V-TR

Para aceros templados HSS y aceros para herramientas. Aplicación idónea en empresas de afilado de herramientas, construcción de maquinaria, cerrajerías, departamentos de mantenimiento o fabricantes de moldes. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109557	9003171095579



### MUELA C80VT-R

Para metal duro (HM-TC), herramientas con plaquitas de metal duro, herramientas con revestimientos cerámicos, vidrio, metales no férricos, fundición gris y plástico. Aplicación idónea en empresas de afilado de herramienta. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109561	9003171095616





MUELAS PARA ESMERILADORA DE BANCO

Ref. Proveedor	Código EAN	Color	Diámetro	Abrasivo	Grano	Dureza
MDCIP-150x020x20/1A-36	8435130710765	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x020x32/1A-36	8435130710772	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x020x20/1A-60	8435130710789	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x020x32/1A-60	8435130710796	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x020x20/9A-60	8435130710802	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x020x32/9A-60	8435130710819	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x020x20/8C-80	8435130710826	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x020x32/8C-80	8435130710833	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x025x20/1A-36	8435130710840	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x025x32/1A-36	8435130710857	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x025x20/1A-60	8435130710864	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x025x32/1A-60	8435130710871	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x025x20/9A-60	8435130710888	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x025x32/9A-60	8435130710895	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x025x20/8C-80	8435130710901	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x025x32/8C-80	8435130710918	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x020x20/1A-36	8435130710925	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x020x32/1A-36	8435130710932	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x020x20/1A-60	8435130710949	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x020x32/1A-60	8435130710956	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x020x20/9A-60	8435130710963	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x020x32/9A-60	8435130710970	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x020x20/8C-80	8435130710987	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x020x32/8C-80	8435130710994	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x025x20/1A-36	8435130711007	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x025x32/1A-36	8435130711014	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x025x20/1A-60	8435130711021	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x025x32/1A-60	8435130711038	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x025x20/9A-60	8435130711045	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x025x32/9A-60	8435130711052	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x025x20/8C-80	8435130711069	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x025x32/8C-80	8435130711076	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x020x20/1A-36	8435130711083	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x020x32/1A-36	8435130711090	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x020x20/1A-60	8435130711106	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x020x32/1A-60	8435130711113	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x020x20/9A-60	8435130711120	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x020x32/9A-60	8435130711137	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x020x20/8C-80	8435130711144	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x020x32/8C-80	8435130711151	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x025x20/1A-36	8435130711168	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x025x32/1A-36	8435130711175	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x025x20/1A-60	8435130711182	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x025x32/1A-60	8435130711199	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x025x20/9A-60	8435130711205	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x025x32/9A-60	8435130711212	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x025x20/8C-80	8435130711229	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x025x32/8C-80	8435130711236	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x030x20/1A-36	8435130711243	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x030x32/1A-36	8435130711250	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x030x20/1A-60	8435130711267	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x030x32/1A-60	8435130711274	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x030x20/9A-60	8435130711281	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x030x32/9A-60	8435130711298	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x030x20/8C-80	8435130711304	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x030x32/8C-80	8435130711311	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCI-250x025/1A-36	8435130710611	gris	250 mm.	1A	36	P
MDCI-250x025/1A-60	8435130710628	gris	250 mm.	1A	60	P
MDCI-250x025/9A-60	8435130710635	blanco	250 mm.	9A	60	M/N
MDCI-250x025/8C-80	8435130710642	verde	250 mm.	8C	80	K
MDCI-250x030/1A-36	8435130710659	gris	250 mm.	1A	36	P
MDCI-250x030/1A-60	8435130710666	gris	250 mm.	1A	60	P
MDCI-250x030/9A-60	8435130710673	blanco	250 mm.	9A	60	M/N
MDCI-250x030/8C-80	8435130710680	verde	250 mm.	8C	80	K

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### DISCO DE DIAMANTE LÁSER

Segmentado Pro 7. De uso para trabajos en corte seco y materiales generales de obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50711-115	8414299405453	Diámetro 115 mm.
50711-230	8414299405545	Diámetro 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE MATERIALES DUROS

De uso para trabajos en corte seco y materiales duros (granito, cuarcita, ladrillo refractario, gres, terrazo,...) Excelente capacidad de corte, rapidez y rendimiento.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50704-115	8414299051612	Diámetro 115 mm.
50704-230	8414299051674	Diámetro 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE CERÁMICA

De uso para trabajos en corte seco y materiales cerámicos. Gran capacidad de corte y acabado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50722-115	8414299222838	Diámetro 115 mm.
50722-125	8414299222890	Diámetro 125 mm.



### DISCO DE DIAMANTE SÚPER PORCELANATO

De uso para trabajos en corte seco y materiales muy duros como es el porcelanato. Perfecto acabado y excelente capacidad de corte.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50734-115	8414299525670	Diámetro 115 mm.
50734-125	8414299526700	Diámetro 125 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA TURBO PROFESIONAL UPP-T

Con elemento "antivibración".

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608600671	3165140253239	Diám. 115 mm.
2608600678	3165140253307	Diám. 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA CLASSIC

Segmentado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
221414	9003172214146	115x2,0 mm.
221009	9003172210094	230x2,6 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA CLASSIC TURBO

Cortes muy rápidos, sin dañar el material de trabajo.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
284461	9003172844619	115x2,0 mm.
284465	9003172844657	230x2,4 mm.



### DISCO DE CORTE VN6 PARA PORCELANATO Y PORCELÁNICOS

Corte en seco.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543067173	5410297614364	Diám. 115 mm.
543078520	5414133179970	Diám. 230 mm.



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031848	8427390065655	Diám. 115 - alt. 10
543031850	8427390065662	Diám. 125 - alt. 10
543031851	8427390065679	Diám. 178 - alt. 10
543031846	8427390065310	Diám. 230 - alt. 10



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte rápido en seco de granito en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031852	8427390065686	Diám. 115 - alt. 5
543031853	8427390065693	Diám. 125 - alt. 5
543031854	8427390065709	Diám. 178 - alt. 5
543031855	8427390065716	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en seco de hormigón, hormigón armado, granito y materiales abrasivos. Diam. 230 - alt. 10.

Ref. Proveedor	Código EAN
543031824	8427390063514



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte rápido en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031997	8427390138670	Diám. 115 - alt. 5
543031939	8427390137147	Diám. 125 - alt. 5
543031966	8427390138250	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de materiales cerámicos y resto de materiales de obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543028892	8427390137017	Diám. 115 - alt. 5
543028900	8427390137024	Diám. 125 - alt. 5
543028911	8427390137048	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de granito para profesionales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543028740	8427390065723	Diám. 115 - alt. 5
543031857	8427390065754	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031931	8427390137055	Diám. 115 - alt. 5
543031941	8427390137161	Diám. 125 - alt. 5
543031932	8427390137062	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE BANDA CONTINUA

Corte en seco/húmedo de materiales cerámicos, azulejos y mármol.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031933	8427390137079	Diám. 115 - alt. 5
543031934	8427390137086	Diám. 125 - alt. 5
543031935	8427390137093	Diám. 178 - alt. 5
543031936	8427390137109	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE EXTRADELGADO PARA INOX.

Alto poder de corte y rendimiento. Desarrollado para profesionales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
367576	9003173675762	178x1,6x22,2 mm.
367581	9003173675816	230x1,9x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE METAL E INOX-METAL PROFESIONAL

Discos de alto rendimiento. Dependiendo del material a trabajar y del tipo de máquina. Estructura con mallas de fibra de vidrio de máxima calidad. Anillo central reforzado de mayor grosor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50300-115	8414299014785	115x1x22,2 mm.
50300-125	8414299014808	125x1x22,2 mm.
50301-115	8414299600711	115x3x22,2 mm.
50301-125	8414299600728	125x3x22,2 mm.
50301-180	8414299600735	180x3x22,2 mm.
50301-230	8414299600742	230x3x22,2 mm.
50310-115	8414299014822	115x1,6x22,2 mm.
50310-125	8414299014839	125x1,6x22,2 mm.





### DISCO DE CORTE METAL E INOX-METAL PROFESIONAL

Discos de alto rendimiento. Dependiendo del material a trabajar y del tipo de máquina. Estructura con mallas de fibra de vidrio de máxima calidad. Anillo central reforzado de mayor grosor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50320-180	8414299139617	180x1,6x22,2 mm.
50320-230	8414299139679	230x1,9x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50330-115	8414299373806	115x2,4x22,2 mm.
50330-125	8414299374001	125x2,4x22,2 mm.
50330-180	8414299374179	180x2,4x22,2 mm.
50330-230	8414299374292	230x2,4x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE PARA ACERO A30P-BF

Centro bombeado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
215004	8426431001010	115x3x22,2 mm.
215010	8426431001027	125x3x22,2 mm.
215012	8426431001034	180x3x22,2 mm.
215023	8426431001041	230x3x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE PARA PIEDRA C30P-BF

Centro bombeado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
215008	8426431001089	115x3x22,2 mm.
215011	8426431001096	125x3x22,2 mm.
215017	8426431001102	180x3x22,2 mm.
215026	8426431001119	230x3x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE EXTRADELGADO A60-BF PARA ACERO INOX.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
240631	9003172406312	115x1x22,2 mm.
246572	9003172465722	125x1x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE A60P4BF43M

300x3,5x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7442	8426431001140

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### DISCO ABRASIVO DESBASTE METAL DURO

Discos de alto rendimiento tanto para trabajos sobre cantos como sobre superficies planas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50351-115	8414299124422	115x7x22,2 mm.
50351-125	8414299124552	125x7x22,2 mm.
50351-180	8414299124828	180x7x22,2 mm.
50351-230	8414299124958	230x7x22,2 mm.



### DISCO ABRASIVO DESBASTE METAL BLANDO

Discos de alto rendimiento tanto para trabajos sobre cantos como sobre superficies planas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50361-115	8414299125221	115x7x22,2 mm.
50361-125	8414299125337	125x7x22,2 mm.
50361-180	8414299125429	180x7x22,2 mm.
50361-230	8414299125535	230x7x22,2 mm.



### DISCO DE DESBASTE ACERO A30R-BF

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
214991	8426431001058	115x7 mm.
214992	8426431001065	125x7 mm.
215000	8426431001072	178x7 mm.



### DISCO DE LÁMINAS

Con abrasivo corindón (A), corindón-zirconio(AZ) y carburo de silicio (SIC). Las bases de poliamida y de fibra de vidrio permiten aprovechar hasta la última lámina sin dañar el material a lijar.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50511- 40	8414299941302	40x115x22,2 mm.
50511- 60	8414299941333	60x115x22,2 mm.
50511- 80	8414299941364	80x115x22,2 mm.
50511- 120	8414299941395	120x115x22,2 mm.
50611- 40	8414299941661	40x180x22,2 mm.
50611- 60	8414299941692	60x180x22,2 mm.
50611- 80	8414299941722	80x180x22,2 mm.
50611- 120	8414299941753	120x180x22,2 mm.



### DISCO DE LÁMINAS INCLINADO AL ZIRCONIO TAF LVZ38

115x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
82020	8032551632470	Grano 40
82024	8032551632487	Grano 60
81875	8032551632494	Grano 80
81877	8032551632500	Grano 120



### DISCO DE LÁMINAS INCLINADO AL CORINDON TAF LVA37

115x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
106138	8032551638489	Grano 40
106517	8032551638502	Grano 60
106518	8032551638526	Grano 80
106521	8032551638564	Grano 120



**AYERBE**

**LINCOLN**  
ELECTRIC

*Virutex*

**Starrett**

**JARDINO**

**VOLTER**

**imaport**

**STAYER**

*Faustan-Faust*

**FAT**  
SELECCION

**BOSCH**

**ACHA**

**Woodman**

**PHER**

**OSCAR**  
DIAMANT

**BESSEY**

**desa**  
FIJACION PROFESIONAL

**BUTSIR**

**GRINDING**

**gala gar**  
SOLDADURA

**KARCHER**

**E**

# MAQUINARIA INDUSTRIAL Y ACCESORIOS



**AYERBE**



### GENERADOR HONDA 3800 LX HONDA

Motor GX-160. 162 cc. 5,5 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 3,8 Kva.  
Potencia nominal: 3,2 Kva. Consumo: 1,1 l/h. Depósito: 3,6 l.  
Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz.  
Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 650x470x530 mm.  
Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5420020	8429459420023

**AYERBE**



### GENERADOR HONDA 5000 LX HONDA

Motor GX-270. 272 cc. 9,0 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 5 Kva.  
Potencia nominal: 4,8 Kva. Consumo: 1,8 l/h. Depósito: 6 l.  
Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz.  
Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 720x570x600 mm.  
Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5420040	8429459200403

**AYERBE**



### GENERADOR HONDA 8000 LX HONDA

Motor GX-390. 390 cc. 13,0 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 8 Kva.  
Potencia nominal: 7 Kva. Consumo: 2,1 l/h. Depósito: 6,5 l.  
Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz.  
Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 960x585x600 mm.  
Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5420120	8429459201202

**AYERBE**



### GENERADOR KIOTU 3800 KT

Motor KT-168. 196 cc. 6,5 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 3,8 Kva.  
Potencia nominal: 3,2 Kva. Consumo: 1,3 l/h. Depósito: 3,5 l.  
Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz.  
Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 650x470x530 mm.  
Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5430010	8429459300103

**AYERBE**



### GENERADOR KIOTU 5000 KT

Motor KT-178. 196 cc. 6,5 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 5 Kva.  
Potencia nominal: 4,8 Kva. Consumo: 1,8 l/h. Depósito: 6 l.  
Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz.  
Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 720x570x600 mm.  
Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5430020	8429459300202

**AYERBE**



**GENERADOR DIESEL YANMAR 4000 MN**

Motor: L-70. 296 cc. 6,7 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 5 Kva. Potencia nominal: 4,5 Kva. Consumo: 1,3 l/h. Depósito: 3,5 l. Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz. Tensión: 220 V./ 50 Hz. Medidas: 720x570x600 mm. Montado sobre sólido chasis con ruedas.

Ref. Proveedor	Código EAN
5418530	8429459418532

**AYERBE**



**GENERADOR DIESEL YANMAR 6000 MN**

Motor: L-100. 406 cc. 10,0 HP. 3.600 r.p.m. Potencia máx: 6,5 Kva. Potencia nominal: 6 Kva. Consumo: 1,7 l/h. Depósito: 5,5 l. Válvulas en cabeza. Disyuntor térmico. Alternador: Linz. Tensión: 220 V./ 50 Hz. Montado sobre sólido chasis con ruedas. Medidas: 960x585x600 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5418550	8429459418556

**JARDINO**



**GENERADOR HONDA HM 3000**

Motor GX 160. 5,5 HP. 230 V./50 Hz. 3000 r.p.m. Potencia nominal: 2,2 Kva. Potencia emergencia 2,5 Kva. Medidas: 620x490x510 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020105102	8431857000028

**JARDINO**



**GENERADOR HONDA HM 4000**

Motor GX 200. 6,5 HP. 230 V./50 Hz. 3000 r.p.m. Potencia nominal: 3,0 Kva. Potencia emergencia 3,5 Kva. Medidas: 620x490x510 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1030305102	8431857000066

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### GENERADOR TH 3500

Motor GX 200. 6,5 HP. 230 V./50 Hz. 3000 r.p.m.  
 Potencia nominal: 2,7 Kva. Potencia emergencia 2,9 Kva.  
 Corriente estable A.V.R.  
 Medidas: 540x475x460 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
131125	8431857006679



### GENERADOR HONDA TH 6500

Motor GX 390. 13 HP. 230 V./50 Hz. 3000 r.p.m.  
 Potencia nominal: 5.5 Kva. Potencia emergencia 6.0 Kva.  
 Corriente estable A.V.R.  
 Medidas: 680x540x550 mm..

Ref. Proveedor	Código EAN
131131	8431857006686



### GENERADOR GARDEN FERR 2500

Motor 6,5 HP. Alternador síncrono con AVR  
 2,0 Kva. potencia nominal., 2,2 Kva. potencia máxima.  
 2 shukos. 12 vdc. Voltímetro.

Ref. Proveedor	Código EAN
RAS TL 2500	8431857000295



### GENERADOR GARDEN FERR 5000

Motor 11 HP. 377 c.c. Alternador síncrono con AVR.  
 4,0 Kva. potencia nominal., 4,5 Kva. potencia máxima.  
 3 Shukos. 12 vdc. Voltímetro.

Ref. Proveedor	Código EAN
RAS TL 5000	8431857000417



### GENERADOR GARDEN FERR 6500

Motor 13 HP, 389 c.c. Alternador síncrono con AVR.  
 5,0 Kva. potencia nominal., 5,5 Kva. potencia máxima.  
 3 Shukos. 12 vdc. Voltímetro.

Ref. Proveedor	Código EAN
RAS TL 6500	8431857000301

**AYERBE**



### MOTOSOLDADURA AY-170 CA

Motor Honda GX270. 272 cc. 9,0 HP. 3.600 r.p.m.  
Potencia máx: 5 Kva./4000 W. Potencia nominal: 4 Kva./3200 W.  
Depósito 6,5 L. Tensión 220 V./50 Hz. Alternador SINCRO EW 200 DC.  
Electrodo máx: 3,25 mm. rutilo. Medidas: 720x570x600 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5420200	8429459202001

**AYERBE**



### MOTOSOLDADURA AY-245 CC

Motor Honda GX390. 390 cc. 13,0 HP. 3.600 r.p.m.  
Potencia máx: 4,5 Kva./3.800 W. Potencia nominal: 3,8 Kva./3.000 W.  
Depósito 8,2 L. Tensión 220 V./50 Hz. Alternador SINCRO EW 200 DC.  
Electrodo máx: 5,0 mm. Rut-Bas (30%). Medidas: 910x650x800 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5420260	8429459202605



### EQUIPO SOLDADURA MINI GAR 140

Equipo soldadura monofásico, regulación magnética 140 A.  
220/380 V.

Ref. Proveedor	Código EAN
52000000	8430133305901



### EQUIPO SOLDADURA MINI GAR 180

Equipo soldadura monofásico, regulación magnética 180 A.  
220/380 V.

Ref. Proveedor	Código EAN
52100000	8430133305925



### EQUIPO SOLDADURA MIG/MAG DRIVER MIG 1702

220V. 140 A . 7 posiciones de regulación.

Ref. Proveedor	Código EAN
53500000	8430133347000



### EQUIPO SOLDADURA MIG MOD. GALA MIG 2600

3 Ph 230/400 V. 230 A./ 60% .10 posiciones de regulación.

Ref. Proveedor	Código EAN
43800000	8430133426187

### EQUIPO SOLDADURA MIG

Soldaduras finas con escasas proyecciones.

#### POWERTEC 200 C

Preparada para hilo 0,8 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
K14003-1	

#### POWERTEC 250 C

Preparada para hilo 1,0 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
K14004-1	

#### POWERTEC 300 C

Para hilos de 0,8 - 1,0 - 1,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
K14005-1	Nº Serie P1060500664



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER MULTIFUNCIÓN MULTIMIG 1700 MP

230 V. Monofásica. Potencia 160 Amp. 45%. Medidas 450x225x310 mm. Euroconector. Electrodo 3,25 mm. Hilo con y sin gas de 0,6 y 0,8 mm. TIG con electroválvula. Equipo para trabajar con electrodo, TIG (por raspado y con electroválvula) e hilo con gas y sin gas. Ideal para chapas finas y materiales como el acero, acero inoxidable y aluminio.

Ref. Proveedor	Código EAN
54023	8427338540237



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER MULTIFUNCIÓN MULTIMIG 2100

230 V. Monofásica. Potencia 200 Amp. 60%. Medidas 800x230x880 mm. Euroconector. Electrodo 4 mm. Hilo con y sin gas de 0,8 y 1 mm. TIG con electroválvula. Equipo para trabajar con electrodo, TIG (por raspado y con electroválvula) e hilo con gas y sin gas. Ideal para chapas finas y materiales como el acero, acero inoxidable y aluminio.

Ref. Proveedor	Código EAN
54019	8427338540190



### MÁQUINA HILO SOLMIG 265

230 V. Monofásica. Potencia 200 Amp. 60%. Euroconector. Medidas 880x300x660 mm. Hilo 0,6 y 0,8 mm. Posiciones regulación: 6. Equipo compacto industrial de soldadura de hilo continuo. Para trabajos de carpintería metálica, construcción, cerrajería, estructuras...

Ref. Proveedor	Código EAN
54016	8427338540169



### MÁQUINA HILO SOLMIG 305

230 V./ 400 V. Trifásico. Potencia 250 Amp. 60%. Euroconector. Medidas 880x300x660 mm. Hilo 0,6, 0,8 y 1 mm. Posiciones regulación: 10. Equipo compacto industrial de soldadura de hilo continuo. Para trabajos de carpintería metálica, construcción, cerrajería, estructuras...

Ref. Proveedor	Código EAN
54105	8427338541050



### MÁQUINA HILO SOLMIG 345

230 V./ 400 V. Trifásico. Potencia 300 Amp. 60%. Euroconector. Medidas 880x300x660 mm. Hilo 0,6, 0,8, 1 y 1,2 mm. Posiciones regulación: 10. Equipo compacto industrial de soldadura de hilo continuo. Para trabajos de carpintería metálica, construcción, cerrajería, estructuras...

Ref. Proveedor	Código EAN
54110	8427338541104



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER TRANSPOKET 1500

Equipo inverter 140 A / 35% tensión de vacío 92 V.

Ref. Proveedor	Código EAN
4075108AC	8430133340537



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER GE 151 TP

Equipo inverter, con accesorios soldadura 140 A / 35% tensión de vacío 88 V.

Ref. Proveedor	Código EAN
2200151TP	8430133562489



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER

Equipo inverter Special 1100 con accesorios. Soldadura 220 V. 80 A / 35%.

Ref. Proveedor	Código EAN
22261100M	8430133341688



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER

Equipo inverter Special 145 con accesorios. Soldadura 220 V. 150 A / 35%.

Ref. Proveedor	Código EAN
22260145M	8430133439408



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER

Equipo inverter Special 175 con accesorios. Soldadura 220 V. 160 A / 60%.

Ref. Proveedor	Código EAN
22260175M	8430133439415



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER GALA 1600 GE

Equipo inverter con accesorios. Soldadura 220 V. 140 A / 35%. Apto para generador.

Ref. Proveedor	Código EAN
50100000AC	8430133439767



### EQUIPO SOLDADURA S 2000 BT

Equipado con accesorios: pinza portaelectrodos, masa, careta y cepillo piqueta. Para electrodo de rutilo hasta 3,25 y 4 mm. Para instaladores y mantenimiento.

Ref. Proveedor	Código EAN
O3057	8427338030578



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER STYL 165

230 V. Corriente continua. Monofásico. Doble ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye: pinza portaelectrodos, masa, cinta de colgar y maletín. TIG opcional. Potencia 4,8 kva. Regulación 140 Amp. 45%. Medidas 305x115x225 mm. Electrodo 2,5 y 3,25 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas.

Ref. Proveedor	Código EAN
04104	8427338041048





### EQUIPO SOLDADURA INVERTER STYL 175

230 V. Corriente continua. Monofásico. Doble ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye: pinza portaelectrodos, masa, cinta de colgar y maletín. TIG opcional. Potencia 5,2 kva. Regulación 150 Amp. 45%. Medidas 305x115x225 mm. Electrodo 2,5 y 3,25 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas.

Ref. Proveedor	Código EAN
04105	8427338041055



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER STYL 185

230 V. Corriente continua. Monofásico. Doble ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye: pinza portaelectrodos, masa, cinta de colgar y maletín. TIG opcional. Potencia 5,7 kva. Regulación 160 Amp. 45%. Medidas 305x115x225 mm. Electrodo 3,25 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas.

Ref. Proveedor	Código EAN
04106	8427338041062



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER STYL 205 PRO

230 V. Corriente continua. Monofásico. Doble ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye: pinza portaelectrodos, masa, cinta de colgar y maletín. TIG opcional. Potencia 7,3 kva. Regulación 200 Amp. 60%. Medidas 380x115x225 mm. Electrodo 3,25 y 4 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas.

Ref. Proveedor	Código EAN
04132	8427338041321



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER FERR 1350

230 V. Corriente continua. Monofásico. Ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye accesorios: pinza portaelectrodos, masa, maletín y cinta de colgar. Potencia 2,9 kva. Regulación 110 Amp. 35%. Medidas 120x230x255 mm. Peso: 3,5 Kg. Electrodo 2,5 y 3,25 mm. Para trabajos de reparación, mantenimiento e instalación.

Ref. Proveedor	Código EAN
08018	8427338080184



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER FERR 1600

230 V. Corriente continua. Monofásico. Ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye accesorios: pinza portaelectrodos, masa, maletín y cinta de colgar. Potencia 3,7 kva. Regulación 130 Amp. 35%. Medidas 121x260x256mm. Peso: 4,5 Kg. Electrodo 2,5 y 3,25 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas. TIG opcional.

Ref. Proveedor	Código EAN
08015	8427338080153



### EQUIPO SOLDADURA INVERTER FERR 2000

230 V. Corriente continua. Monofásico. Ventilador. Para electrodo de rutilo y básico. Incluye accesorios: pinza portaelectrodos, masa, maletín y cinta de colgar. Potencia 5,7 kva. Regulación 160 Amp. 45%. Medidas 125x290x305 mm. Peso: 5 Kg. Electrodo 3,25 mm. Para trabajos de mantenimiento industrial, reparación y construcciones metálicas. TIG opcional.

Ref. Proveedor	Código EAN
08017	8427338080177



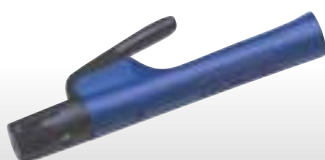
### ELECTRODOS RUTILO OMNIA 46

Ref. Proveedor	Características
800357	2,5 mm. Paquete 250 Electrodos
800340	2,0 mm. Paquete 370 Electrodos
800388	4,0 mm. Paquete 110 Electrodos
800388	3,2 mm. Paquete 175 Electrodos



### ELECTRODOS LIMAROSTA 316 L INOX.

Ref. Proveedor	Características
557435	2,0 mm. Paquete 200 Electrodos
557442	2,5 mm. Paquete 125 Electrodos
557466	3,2 mm. Paquete 135 Electrodos



### PINZA PORTAELECTRODOS

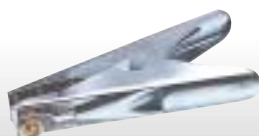
Protegida, 400 A. Cerrada.

Ref. Proveedor	Código EAN
67000000	8430133305796



### PINZA PORTAELECTRODOS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
PIN000025	8712067 204315	Magnum Y-350
PIN000046		Magnum Y-500



### PINZA MASA

Ref. Proveedor	Código EAN
67300000	8430133305819



### PINZA DE MASA CON MUELLE

Magnum H-350.

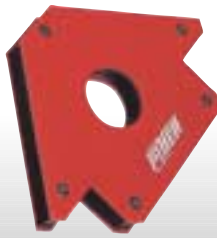
Ref. Proveedor	Código EAN
MRS000035	8712067 205114



### MASA MAGNÉTICA PARA SOLDADURA

Pieza de contacto enteramente en latón.  
Imanes minerales permanentes. 9 cm. diámetro.

Ref. Proveedor	Código EAN
29007	8422473290078



### ESCUADRA MAGNÉTICA

Para uso industrial. Capacidad de 45° y 90°.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
29004	8422473290047	11 x 11 x 1,8 cm.
29005	8422473290054	14 x 14 x 2,0 cm.



### PRESNA RÁPIDA DE PALANCA MOD. GH

Fabricada en acero elástico, resistente a la deformación. Sistema de palanca para un apriete rápido y firme. Inmune a las vibraciones. Platillo de apriete basculante. Especial para soldadura, calderería, cerrajería y estructura metálica. Alcance de 80 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
G16H	4008158000626	Apertura de 160 mm.
G20H	4008158000633	200 mm.
G25H	4008158000640	250 mm.
G30H	4008158000657	300 mm.
G40H	4008158000664	400 mm.



### HILO ULTRAMAG BOBINA MTCA



Ref. Proveedor	Características
E08L015P6E0	0,8 mm.
E10L015P6E0	1,0 mm.
E12L015P6E0	1,2 mm.



### CABLES DE SOLDADURA

Rollos de 25. Cable Sarflex.



Ref. Proveedor	Características
CAV000013	25 mm.
CAV000020	35 mm.



### GRUPO AUTÓNOMO SOLDADURA OXÍGENO-ACETILENO

Con soplete Minor, carro, válvulas seguridad, 3 m. manguera y botellas 5 l.

Ref. Proveedor	Código EAN
78000021	8430133301750

**BUTSIR**



### SOLDADOR TYPHOON 100

Soldador a cartucho de perforación universal desechable. Soldador ligero, seguro y de diseño innovador, ideal para profesional y bricolaje.

Ref. Proveedor	Código EAN
SOCA0014	8414706003951

**BUTSIR**



### SOLDADOR TYPHOON 100 PIEZO

Soldador a cartucho de perforación universal desechable con encendido piezo-eléctrico. Soldador ligero, seguro y de diseño innovador, ideal para profesional y bricolaje.

Ref. Proveedor	Código EAN
SOCA0015	8414706003968

**BUTSIR**



### SOPLETE PISTOLA P-500

Para utilizar con bombona Camping (Azul) de 500 gm. Ergonómico.

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCA0001	8013729033541

**BUTSIR**



### SOPLETE PISTOLA P-500 PIEZO

Para utilizar con bombona Camping (Azul) de 500 gm. Ergonómico. Encendido piezo-eléctrico.

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCA0002	8013729030021

**desa**  
FIJACIÓN PROFESIONAL



### SOLDADOR ATMOSFÉRICO D5 G.L.P.

Para botella de 3 kg. Boquilla N-17, Ø 17 mm. Potencia 2,7 Kw = 2322 calorías. Encendido con llama auxiliar. Regulación con pomo en el mango. Mango ergonómico. Suministro con Flex G-150, racord giratorio y grifo C.

Ref. Proveedor	Código EAN
44000154	8424027440076

**desa**  
FIJACIÓN PROFESIONAL



### SOLDADOR ATMOSFÉRICO D6 G.L.P.

Para botella de 3 kg. Boquilla N-25, Ø 25 mm. Potencia 11,5 Kw = 9890 calorías. Encendido con llama auxiliar. Regulación con pomo en el mango. Mango ergonómico. Suministro con Flex G-150, racord giratorio y grifo C.

Ref. Proveedor	Código EAN
44000165	8424027440083



### SOLDADOR ATMOSFÉRICO G3 G.L.P.

Para botella de 500 g. Boquilla N-17, Ø 17 mm. Potencia 1,3 Kw = 1118 calorías. Encendido con llama auxiliar. Regulación o cierre con pomo en el cuerpo central. Mango ergonómico tipo pistola.

Ref. Proveedor	Código EAN
44200024	8424027442025



### SOLDADOR ATMOSFÉRICO D1 G.L.P.

Para botella de 3 kg. Incluye soporte para maza. Boquilla DG, Ø 20 mm. Potencia 8 Kw = 6880 calorías. Encendido con llama auxiliar. Regulación con pomo en el mango. Mango ergonómico. Suministro con Flex G-150, record giratorio y grifo C.

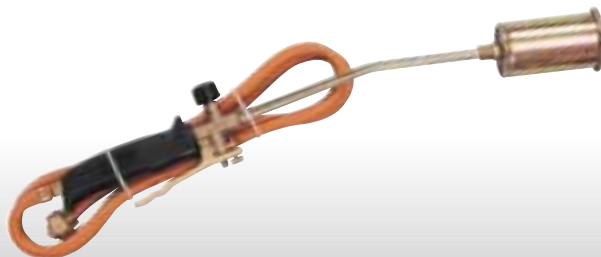
Ref. Proveedor	Código EAN
44000110	8424027440052



### SOPLETE CON LANZA KIT 111 L

Manguera de goma de 2 m. de longitud. Empuñadura ergonómica modelo 105 L con economizador de gas y boquilla modelo 824 de 60 mm. de diámetro y 35 kw. de potencia. Ideal para la instalación de telas asfálticas o como chamuscador de cerdo. Adaptable a cualquier bombona comercial.

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5011	8013729011396



### SOPLETE CON LANZA KIT 110 L

Manguera de goma de 2 m. de longitud. Empuñadura ergonómica modelo 105 L con economizador de gas y boquilla modelo 822 de 50 mm. de diámetro y 28 kw. de potencia. Ideal para la instalación de telas asfálticas o como chamuscador de cerdo. Adaptable a cualquier bombona comercial.

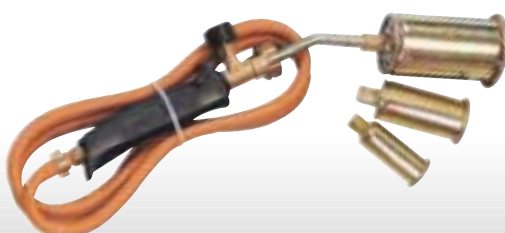
Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5010	8013729011389



### SOPLETE KIT 105/35

Con tubo de goma de 1'5 m. Para cualquier bombona comercial, empuñadura ergonómica modelo 105. Boquilla modelo 818 de 35 mm. de diámetro y 6'3 kw. de potencia.

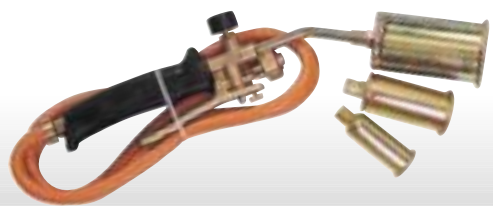
Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5003	8013729011150



### SOPLETE KIT 108

Con tubo de goma de 1'5 m. Para cualquier bombona comercial, empuñadura ergonómica modelo 105, juego de tres boquilla modelo 816 de 25 mm. de diámetro y 3'7 kw. de potencia / Boquilla 818 de 35 mm. de diámetro y 6'3 kw. de potencia / Boquilla 822 de 50 mm. de diámetro y 28 kw. de potencia.

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5007	8013729011174



#### SOPLETE KIT 108 L

Con tubo de goma de 1'5 m. de longitud. Para cualquier botella comercial, empuñadura ergonómica modelo 105 L provista de gatillo economizador de gas, juego de tres boquilla modelo 816 de 25 mm. de diámetro y 3'7 kw. de potencia / Boquilla 818 de 35 mm. de diámetro y 6'3 kw. de potencia / Boquilla 822 de 50 m. de diámetro y 28 kw. de potencia

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5008	8013729004978



#### SOPLETE KIT 109 SF

Con tubo de goma de 1'5 m de longitud. Empuñadura ergonómica modelo 105 y boquilla modelo 814 de 17 m. de diámetro, 2 kw. de potencia y dos complementos: espátula plana y espátula para tubos.

Ref. Proveedor	Código EAN
SBCB5009	8013729005104



#### CONJUNTO GALA SG-2001/P

Con lira y grifo escape libre.

Ref. Proveedor	Código EAN
14400250	0843013315221



#### CONJUNTO FONTANERO N°1

Adaptable a botella con boquilla n° 4.

Ref. Proveedor	Código EAN
15000030	8430133200152



#### CONJUNTO CALEFACTOR-FONTANERO N°4

Compuesto por soplete, grifo y lira de tubo.

Ref. Proveedor	Código EAN
14600602	8430133302818



#### ANTORCHA

Para soldadura MIG MX-25. 4 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
22500004	8430133437824



#### MANORREDUCTOR PARA ARGÓN/CO2

EN-2 315 bar y 34 l/m.

Ref. Proveedor	Código EAN
37600000	8430133333201





**COMBINADA SÚPER 260/6**

Con 3 motores: 2 de 2 HP. y 1 de 1,5 HP.  
6 operaciones: cepilla, regresa, sierra circular, carro de 1020 mm., tupi vertical y función de taladro. Se pueden separar sus funciones para espacios reducidos.

Ref. Proveedor	Código EAN
1114021	8435045981106



**SIERRA DE CINTA SC-350**

Volante de 355 mm. Motor de 0,75 HP.  
Altura de corte 200 mm. 945 r.p.m.  
Monofásica.

Ref. Proveedor	Código EAN
1129004	8435045980079



**SIERRA DE CINTA GRAVITACIONAL**

Portátil (23 Kg.) Monofásica. Velocidad de corte. 45 m/min.  
Con corte de 0° a 45°. Para profesionales. Avance gravitacional. Bandeja extraíble para virutas.

Ref. Proveedor	Código EAN
ST-1101	8488050063251



**SIERRA DE CINTA**

1/2 HP. Giros en vacío 1720 min.  
 Diámetro cinta 1470x13x0,65 mm. 22 kg.  
 Empuñadura con interruptor. Motor de inducción.

Ref. Proveedor	Código EAN
SN 1470	8427648069510



**TRONZADORA DE MESA CSB 315**

Motor monofásico o trifásico 3 HP. Diámetro de disco 315x3x30 mm.  
 2800 r.p.m. Capacidad de corte a 90°: 100 mm. Capacidad de corte a 45°: 50 mm. Dispositivo de inclinación y bloqueo de disco.  
 Patas plegables para el transporte.

Ref. Proveedor	Código EAN
CSB 315	8427648679467



**TRONZADORA DE MESA MEDINA 315**

3 HP. 2800 r.p.m. Ø 315x3x30 mm. Regulación altura a 45°/90° 50/100 mm. Freno disco 9 seg.  
 Con guías lateral y frontal.

Ref. Proveedor	Código EAN
MEDINA	8427648690431



**TRONZADORA ABATIBLE DE MESA SUPERIOR TM33L**

Disco diámetro 300 mm. 48 z. Capacidad de corte hasta 95x160 mm. ó 45x200 mm. Sistema de freno patentado. Arranque progresivo.

Ref. Proveedor	Código EAN
3300200	8421752053076



## E.03 MAQUINARIA INDUSTRIAL Y ACCESORIOS Ingletadoras y Taladros Columna



### INGLETADORA SC 251 W CON MESA SUPERIOR

1200 W., 3800 r.p.m. Dimensión de hoja 254x2,5x30 mm. Capacidad de corte en 90°: 155x16/55x77 mm., en 45°: 103x16/27x77 mm. Peso: 15 Kg. Disco de widia incluido.

Ref. Proveedor	Código EAN
SC 251 W	8427648056329



### INGLETADORA SC 265 W CON MESA SUPERIOR

1200 W, 3800 r.p.m. Dimensión de hoja 254x2,5x30 mm. Capacidad de corte en 90°: 155x70/55x77 mm., en 45°: 100x70/40x77. Peso: 15,5 Kg. Disco de widia incluido.

Ref. Proveedor	Código EAN
SC 265 W	8427648056183



### INGLETADORA SC 391 W CON MESA SUPERIOR

1600 W, 3800 rpm. Dimensión de hoja 305x2,5x30 mm. Capacidad de corte en 90°: 163x80/20x95 mm., en 45°: 112x85. Peso: 22 Kg. Disco de widia incluido.

Ref. Proveedor	Código EAN
SC 391 W	8427648056336



**AYERBE**

### TALADRO DE SOBREMESA

Potencia: 800 W. Con interruptor puesta en marcha intempestiva. Capacidad máx: 20 mm. Nº de velocidades: 12. Altura 1.050 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580520	8429459805202



**AYERBE**

### TALADRO DE COLUMNA

Con interruptor puesta en marcha intempestiva. Potencia: 800 W. Capacidad máx: 25 mm. Nº velocidades: 12. Altura 1.560 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580530	8429459805301

**AYERBE**



**TALADRO DE COLUMNA**

Con interruptor puesta en marcha intempestiva.  
Potencia: 1,5 Kw. Capacidad máx: 32 mm.  
Nº velocidades: 9. Altura 1.720 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580660	8429459806605



**TALADRO DE COLUMNA**

Con 1 HP. de potencia. 12 velocidades. Altura 1060 mm. 63 Kg.  
Portabrocas de 16 mm. Inserción como morse nº 2.

Ref. Proveedor	Código EAN
TR 201 M	8427648343580



**TALADRO DE COLUMNA DE ENGRANAJES**

Con 0,75 HP. 6 velocidades. Altura 1100 mm.  
Portabrocas de 16 mm. Inserción como morse nº 2.

Ref. Proveedor	Código EAN
TE 30	8427648355132

**AYERBE**



**ESMERILADORA**

Parada de emergencia.  
200 mm. Potencia: 450 W.  
Velocidad nominal: 2850 r.p.m. Peso: 24 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
581310	8429459813108

250 mm. Potencia: 900 W.  
Velocidad nominal: 1450 r.p.m. Peso: 50 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
581360	8429459813603

**AYERBE**



**ESMERILADORA COMBI**

Interruptor magnético. 150-200 mm. Potencia: 480 W.  
Dimensiones de muela: 200x40x32 y 150X20X32.  
Carcasa metálica. Velocidad nominal: 3000 r.p.m. Peso: 12 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
580030	8429459800306



**HIDROLAVADORA G 7.10**

160 bar de presión, 470 litros de caudal, motor Honda de 5,5 HP. Manguera de alta presión de 7,5 metros, lanza normal y lanza turbo. Bastidor metálico robusto.

Ref. Proveedor	Código EAN
1194701	4039784239548



**HIDROLAVADORA HDS 550 C ECO**

Limpiadora de alta presión monofásica de agua caliente. Caudal: 500 l/h. Presión: 120 bar, conexión eléctrica: 1x 230 V./1. Máxima temperatura de trabajo 80°C.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.272-631	4039784066427



**HIDROLAVADORA HDS 558 C ECO**

Limpiadora de alta presión monofásica de agua caliente. Caudal: 290-550 l/h. Presión: 30-140 bar, conexión eléctrica: 1x 230 V. Gama compacta con sistema Easy-Press y Servo-Control. Máxima temperatura de trabajo 80%/140°C.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.170-601	4039784064287



**HIDROLAVADORA HD 5/14 C**

Limpiadora de alta presión monofásica de agua fría. Caudal: 230-500 l/h. Presión: 30-145 bar, conexión eléctrica: 1x 230 V., 50 Hz., 2,7 Kw. Boquilla de triple chorro.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.514-112	4039784176027



**HIDROLAVADORA HD 7/18 C**

Limpiadora de alta presión trifásica de agua fría. Caudal: 240-700 l/h. Presión: 10-175 bar, conexión eléctrica: 3x 400 V., 50 Hz, 5 Kw.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.151-601	4039784058644

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



**HIDROLAVADORA K 7.85 MDD PLUS**

150 bar de presión. Caudal 550 l/h. 3.000 W. de potencia, recogedor de manguera de alta presión y manguera de 12 metros. Doble depósito de detergente con dosificador. Cepillo fijo. Lanza de cuatro chorros. Carro porta-accesorios.

Ref. Proveedor	Código EAN
1398601	4039784016040



**HIDROLAVADORA AQUATAK 1200 PLUS**

120 bar. Caudal máx. agua: 390 l/h. Potencia: 1750 W. Temperatura máx. entrada: 60°C. Bomba de aleación de aluminio. Soporte para accesorios. Ruedas. Sistema AUTO-STOP. Incluye: manguera de 6 m. botella de 0.5 l. lanza Vario-jet-fan de una pieza (ajuste desde chorro plano a cuña y presión variable). Lanza fresadora de suciedad de una pieza. Lanza flexible en 360°. Cepillo de lavado.

Ref. Proveedor	Código EAN
0600876F00	3165140348973



**HIDROLAVADORA AQUATAK 150 PRO X**

150 bar. Caudal máx. agua: 550 l/h. Potencia: 2700 W. Temperatura máx. entrada: 60°C. Bomba de aleación aluminio con cabeza visible de latón y manómetro integrado. Controles para el detergente. Tanque doble para el detergente integrado y extraíble (2 x 1.5 l.). Robustas ruedas de 5 radios. Tambor para la manguera. Sistema AUTO-STOP. Incluye: manguera de 12 m. (goma). Lanza Vario-jet-fan de una pieza (ajuste desde chorro plano a cuña y presión variable). Lanza fresadora de suciedad de una pieza.

Ref. Proveedor	Código EAN
0600877B00	3165140338868



**HIDROLAVADORA AQUATAK 160 PRO X**

160 bar. Caudal máx. agua: 600 l/h. Potencia: 3000 W. Temperatura máx. entrada: 60°C. Bomba de aleación aluminio con cabeza visible de latón y manómetro integrado. Controles de detergente. Tanque de detergente integrado y extraíble (3 l.). Robustas ruedas de 5 radios. Tambor para la manguera. Sistema AUTO-STOP. Incluye: manguera de 12 m. (goma). Lanza Vario-jet-fan de una pieza. Latón (ajuste desde chorro plano a cuña y presión variable). Lanza fresadora de una pieza. Latón.

Ref. Proveedor	Código EAN
0600877C00	3165140338936



**ASPIRADOR NT 27/1**

Polvo - agua (seco / húmedo). Caudal aire: 67 l/sg.  
 Vacío mbar: 200. Capacidad depósito: 27 l.  
 Potencia turbina: 1380 W. Filtro de cartucho.  
 Protección contra impactos.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.428-501	4039784013247



**ASPIRADOR NT 48/1**

Polvo - agua (seco / húmedo). Caudal aire: 67 l/sg.  
 Vacío mbar: 200. Capacidad depósito: 48 l.  
 Potencia turbina: 1380 W. Manguera de evacuación de agua. Filtro de cartucho.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.428-601	4039784061255



**ASPIRADOR A 2054 ME**

Aspirador de seco y líquido. Depósito de 12 litros con cuerpo en acero inoxidable. Caudal de aire de 65 l/sg., 170 mbares de vacío, 1.200 W. de potencia, cable eléctrico de 4 metros. Sistema anti-electricidad estática.

Ref. Proveedor	Código EAN
1629300	4039784057333



**ASPIRADOR A 2234 PT**

Aspirador de seco y líquido. Depósito de 18 litros. Caudal de aire de 65 l/sg., 190 mbares de vacío, 1.200 W. de potencia, cable eléctrico de 5 metros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1723200	4039784052703



**ASPIRADOR A 2504**

Aspirador de seco y líquido. Depósito de 25 litros. Caudal de aire de 70 l/sg., 210 mbares de vacío, 1.400 W. de potencia, cable eléctrico de 5 metros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1723400	4039784052802

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### BARREDORA MANUAL KM 70/20 C

Capacidad depósito: 42 l., rendimiento: 2200 m<sup>2</sup>/h.  
Asa de empuje regulable en tres posiciones.  
Cepillos laterales replegables. Ancho de barrido 70 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1.517-101	4039784044708



### BARREDORA MANUAL S 550

Ancho de barrido 55 cm. Rendimiento 1.600 m<sup>2</sup>/h.  
Depósito 16 litros.

Ref. Proveedor	Código EAN
1766200	4039784157620



### BARREDORA MANUAL S 750

Ancho de barrido 70 cm. Rendimiento 2.500 m<sup>2</sup>/h. Depósito de 32 litros. Bastidor de metal y regulador de presión de cepillo.

Ref. Proveedor	Código EAN
1766910	4039784156562



### ESCOBA ELÉCTRICA K 55 PLUS

Ancho de barrido 265 mm., 60-100 m<sup>2</sup> de rendimiento, con soporte de pared, cargador de batería y dos cepillos desmontables, uno de ellos especial para pelo de mascotas. Asa telescópica.

Ref. Proveedor	Código EAN
1258509	4039784252233

FISCO

STABILA

JAR



STANLEY  
FatMax XL

ACHA

BOSCH

STANLEY  
FatMax

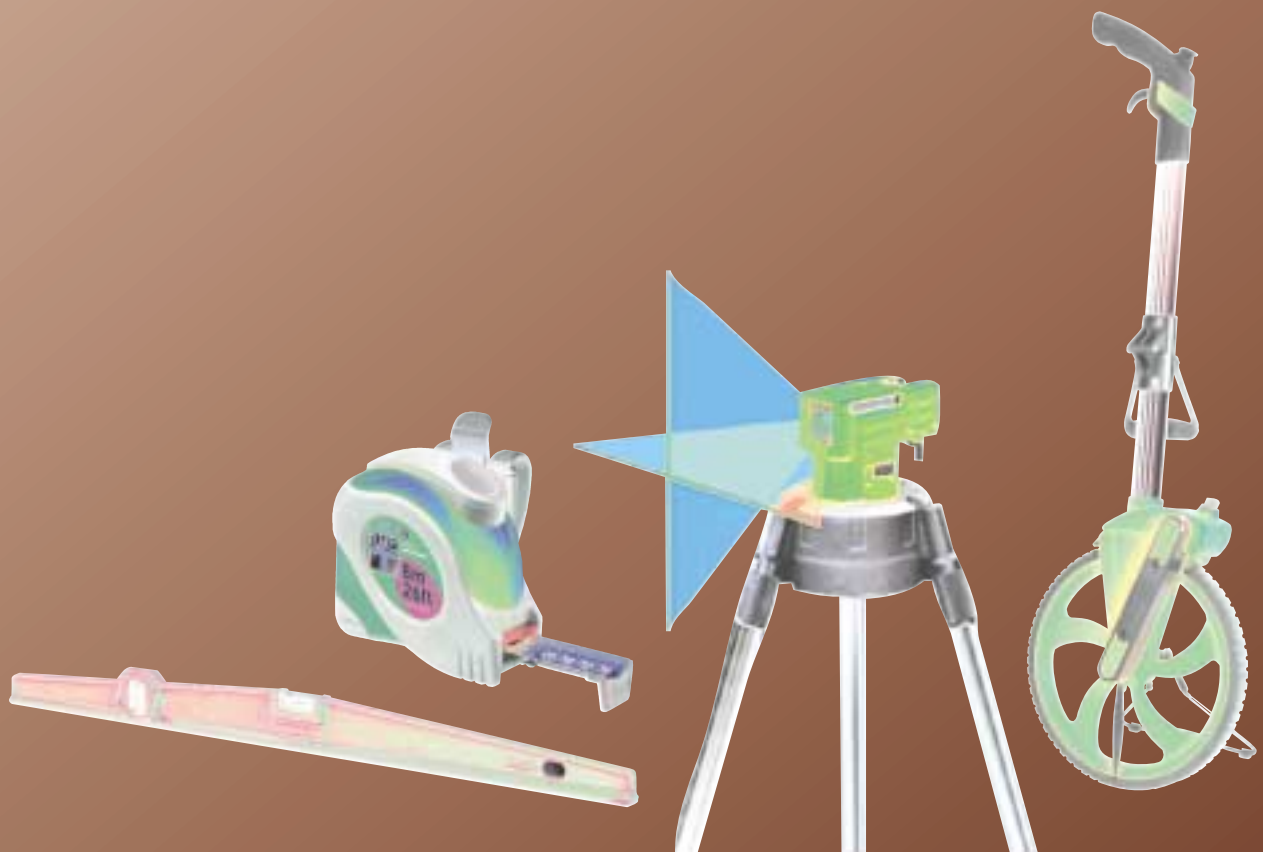
VOGEL  
GERMANY

SOLA

CST/berger

# F

# NIVELACIÓN MEDICIÓN





### FLEXÓMETRO BIG T

Caja ABS. Cinta cóncava. Fleje de acero alta calidad. Caja color naranja con protección de goma resistente. Clip sujeción de función rápida y fácil. Freno superior. Final de cinta con visión transparente. Gancho final recubierto de goma.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
BT5M	5013623207041	5 m. 19 mm.
BT8M	5013623207065	8 m. 25 mm.



### FLEXÓMETRO TRI-LOK

Caja ABS color grafito con empuñadura de goma. Cinta amarilla. Freno lateral. Clip para colgar.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TL3M	5013623204200	3 m. 13 mm.
TL5M	5013623204227	5 m. 19 mm.
TL8M	5013623204224	8 m. 25 mm.



### FLEXÓMETRO UNI-PLAS

Caja ABS color blanco. Cinta blanca. Sin freno. Clip para colgar. 3 metros. 16 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN
UP3M	5013623202817



### FLEXÓMETRO PROTECTOR UPS+NYLON COATED CLASE I

Estuche muy robusto de acero inoxidable y elastollan, grabado con láser.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
43191	8421411015247	3 m. 19 mm.
45191	8421411015254	5 m. 19 mm.
45251	8421411015261	5 m. 25 mm.
48251	8421411015278	8 m. 25 mm.



### FLEXÓMETRO PROTECTOR UPS+NYLON COATED

Estuche muy robusto de acero inoxidable y elastollan, grabado con láser. Marcado a dos caras.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
43195	8421411015285	3 m. 19 mm.
45195	8421411015292	5 m. 19 mm.
45255	8421411015308	5 m. 25 mm.
48255	8421411015315	8 m. 25 mm.

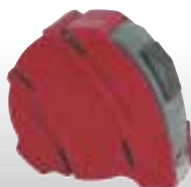


### FLEXÓMETRO SUPER-PRO

Marcado a dos caras. Uña de goma.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2193	8421411013762	3 m. 19 mm.
2255	8421411013779	5 m. 25 mm.
2258	8421411013786	8 m. 25 mm.



### FLEXÓMETRO ERGO MAGNET

Con funda de goma. Con uña blindada y cinta mate antiborrado.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3419M	8421411013922	3 m. 19 mm.
5419M	8421411013939	5 m. 19 mm.
8425M	8421411013946	8 m. 25 mm.



### FLEXÓMETRO PROFESIONAL FAT MAX

Hoja extra ancha. Amortiguador del retroceso de la hoja y gancho especial. Caja bimatérica.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1-33-681	3253561336811	3 m. 16 mm.
1-33-684	3253561336843	5 m. 19 mm.

#### Blade Armor

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0-33-720	3253560337209	5 m. 32 mm.
0-33-728	3253560337285	8 m. 32 mm.





### FLEXÓMETRO POWER-LOCK

Cinta de acero revestida de MYLAR.  
Caja cromada metálica. Gancho con 3 remaches.

**STANLEY**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0-33-522	3253560335229	3 m. 19 mm.
0-33-552	3253560335526	5 m. 19 mm.
0-33-442	3253560334420	10 m. 25 mm.

### Blade Armor

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0-33-514	3253560335144	5 m. 25 mm.
0-33-527	3253560335274	8 m. 25 mm.

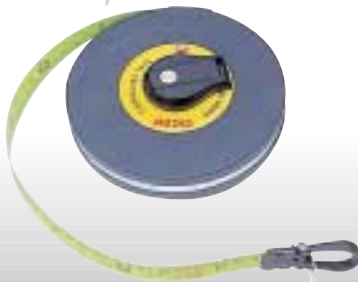


### CINTA FIBRA DE VIDRIO

Desmultiplicadora y con uña magnética.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1660/40	8421411013892	40 m.x15 mm.
1660/60	8421411013458	60 m.x15 mm.



### CINTA FIBRA DE VIDRIO

Color fosforescente. Estuche cerrado con aro metálico de refuerzo.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1400/20	8421411009598	20 m.x15 mm.
1400/30	8421411009611	30 m.x15 mm.
1400/50	8421411009628	50 m.x15 mm.



### CINTA FIBRA DE VIDRIO BIMATERIAL

Caja ABS color grafito con empuñadura de goma.  
Cinta amarilla. Freno lateral. Clip para colgar.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1500/20	8421411011799	20 m.x15 mm.
1500/30	8421411011805	30 m.x15 mm.
1500/50	8421411011812	50 m.x15 mm.



### CINTA METÁLICA BIMATERIAL

Caja ABS color grafito con empuñadura de goma.  
Cinta amarilla. Freno lateral. Clip para colgar.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2640/20	8421411005064	20 m.x13 mm.
2640/30	8421411005088	30 m.x13 mm.
2640/50	8421411005095	50 m.x13 mm.



### CINTA MÉTRICA METÁLICA CLASE II COMPACT

15 m. x 10 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN
185	8421411015018



### CINTA LARGA DE ACERO INOXIDABLE FAT MAX

Caja bimetálica ultra compacta. Único sistema de rebobinado extra rápido. Cinta 9,5 mm.

**STANLEY**  
**FatMax**

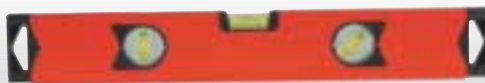
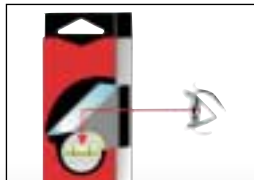
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
0-34-133	3253560341336	Medida 20 m.
0-34-134	3253560341343	Medida 30 m.



### NIVEL MAGNÉTICO PERFIL ALUMINIO AZM

Superficie estriada anodizada en color oro. Perfil rectangular de aluminio extra resistente. Base equipada con imanes permanentes. 2 ampollas: 1 horizontal luminosa con lupa + 1 vertical. Tolerancia máx. Posición standard 0,5 mm/m = 0,029°. Posición invertida 0,75 mm/m = 0,043°.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
AZM40	9002719000839	40 cm.
AZM50	9002719000846	50 cm.
AZM60	9002719000853	60 cm.
AZM80	9002719000877	80 cm.



### NIVEL MAGNÉTICO PROFESIONAL DE PRECISIÓN

Parte superior rectificada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
23040M	8421411014820	40 cm.
23060M	8421411014837	60 cm.
23080M	8421411014844	80 cm.
23100M	8421411014851	100 cm.
23120M	8421411014868	100 cm.



### NIVEL MAGNÉTICO FATMAX XL

Cuerpo tubular y burbujas de limpieza fácil. 20% más fuerte que un nivel tubular reforzado convencional. Burbujas sólidas antichoques. Superficies mecanizadas. Agarraderas bimatéria reforzadas para mayor confort. Extremos de caucho. Burbuja central magnificada. Precisión: +/- 0,5 mm/m.

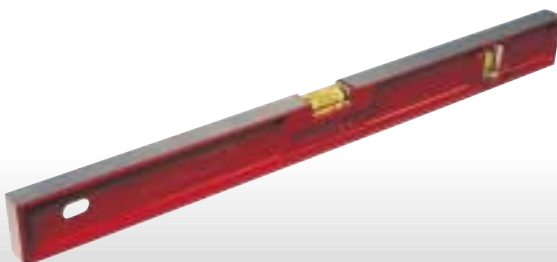
Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
0-43-625	3253560436254	60 cm.
0-43-637	3253560436377	90 cm.
0-43-649	3253560436490	120 cm.
0-43-679	3253560436797	200 cm.



### NIVEL MACIZO ALA DE AVIÓN MLH

De aleación ligera. Indeformable. 2 burbujas. Burbuja horizontal ajustable y recambiable. Base mecanizada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
1-42-211	3253561422119	30 cm.
1-42-212	3253561422126	40 cm.
1-42-213	3253561422133	50 cm.
1-42-214	3253561422140	60 cm.
1-42-215	3253561422157	80 cm.
1-42-216	3253561422164	100 cm.



### NIVEL MACIZO TUBULAR TMLH

Indeformable. 2 burbujas. Burbuja horizontal ajustable y recambiable. 2 bases mecanizadas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
1-42-251	3253561422515	40 cm.
1-42-252	3253561422522	50 cm.
1-42-253	3253561422539	60 cm.
1-42-254	3253561422546	80 cm.



### NIVELADORES PARA AZULEJAR

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
54-105	8413947541055	100x100 mm.
54-100	8413947541000	160x50x55 mm.



### PLOMADA MACIZA

Zincada + nuez de madera + 5 m. De cuerda trenzada de nylon.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
55-044 D	8413947635778	500 gr.
55-048 D	8413947635792	700 gr.
55-050 D	8413947635808	1.000 gr.

### PLOMADA MACIZA

Zincada + nuez magnética de nylon + 5 m. De cuerda trenzada de nylon.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
55-133 D	8413947636089	500 gr.
55-135 D	8413947636102	700 gr.
55-138 D	8413947636119	1.000 gr.



### CORDEL TRENZADOR FAT MAX

De poliéster muy resistente. Caja bimateria con efecto de rebobinado rápido: 3:1. 30 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
0-47-140	32535660471408



### TIRALÍNEAS CON 20 M. DE CUERDA

Se sirve lleno de azulete.

Ref. Proveedor	Código EAN
2041399	8423343204133



### BOTE AZULETE EXTRA

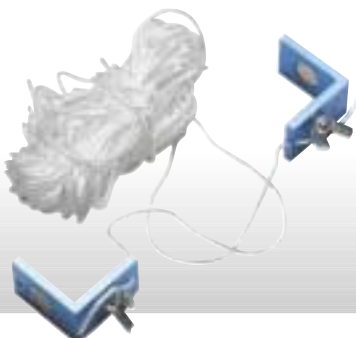
1 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
4012099	8423343401204

### BOTE AZULETE

250 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
4013099	8423343401303



### PAREJA ÁNGULOS MAGNÉTICOS

Para atrantar + 15 m. de cuerda.

Ref. Proveedor	Código EAN
55-688 D	8413947633187

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### ESCUADRA DE CARPINTERO

Con unión remachada, numeración grabada en profundidad en ambas caras, inglete a 45° y hoja inox. mate.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
40-254	8413947402547	250x140 mm.
40-304	8413947403049	300x170 mm.
40-404	8413947404046	400x205 mm.
40-405	8413947404053	500x260 mm.



### ESCUADRA DE ALUMINIO ANALÓGICA

Para medición de ángulos. De 60 cm. Con dos burbujas. Incluye bolsa de transporte. Precisión: 1 mm/m.

Ref. Proveedor	Código EAN
480000	8421411012314



### FALSA ESCUADRA

Mango aluminio anodizado con graduación de ángulos. Hoja de acero templado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
504853	4010873485138	250 mm.
504854	4010873485145	300 mm.



### CALIBRE PIE DE REY MONOBLOC

DIN 862. 150 x 40 mm. Bloqueo por tornillo. Acero inoxidable cromado mate. 4 funciones. Funda símil piel.

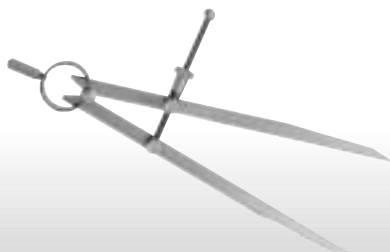
Ref. Proveedor	Código EAN
201030	4010873250309



### CALIBRE PIE DE REY DIGITAL

DIN 862. 150 mm. 0,01 resolución y repetición. 0,03 precisión. Acero inoxidable templado. Pantalla LCD gran visibilidad. Puesta a 0 en cualquier posición. Incluye pila botón.

Ref. Proveedor	Código EAN
202040	4010873320804



### COMPÁS DE MUELLE DE PUNTAS

Mango aluminio anodizado con graduación de ángulos. Hoja de acero templado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
20-104	8413947201041	100 mm.
20-154	8413947201546	150 mm.
20-204	8413947202048	200 mm.
20-254	8413947202543	250 mm.



### TRANSPORTADOR DE ÁNGULOS

Cromo-Mate.

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
17-116	8413947171160	130x160 mm.
17-118	8413947171184	160x200 mm.
17-120	8413947171207	210x300 mm.





### JUEGO DE GALGAS DE ESPESORES INOX.

0,05 a 1,00 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
413105	4010873110134	13 láminas
413107	4010873110207	20 láminas



### REGLA SEMI-RÍGIDA EC CLASE II

Acero inoxidable satinado. Graduación 1/2 mm. - 1/1 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1018020030	4010873553318	300 mm.
1018020050	4010873555312	500 mm.
1018020100	4010873551314	1000 mm.



### TOPÓMETRO

Una rueda. Alcance: 10.000 m. Empuñadura curva. Llanta de aluminio y cubierta de goma maciza de 318 mm. de diámetro. Contador de 5 dígitos con botón de puesta a cero. Mango plegable, caballete lateral y caja de cartón.

Ref. Proveedor	Código EAN
31-40 M	0644425300811

### TOPÓMETRO

Doble rueda y porta-spray. Alcance: 10.000 m. Empuñadura curva. Llantas de aluminio y cubierta de goma maciza de 253 mm. de diámetro. Contador de 5 dígitos con botón de puesta a cero.

Ref. Proveedor	Código EAN
31-30 M-PE	0644425300866



### TOPÓMETRO

Diámetro rueda: 320 mm. Lectura m/dm. Capacidad: 9999,9 m. Con 2 botones de reset y freno.

Ref. Proveedor	Código EAN
582000	8421411015650

### TOPÓMETRO DIGITAL

Rueda de plástico ABS con recubrimiento de neopreno. Diámetro rueda: 320 mm. Lectura m/dm. Capacidad 10000 m. Precisión: 99,95%

Ref. Proveedor	Código EAN
591000	8421411014486



### MICRÓMETRO DE EXTERIORES ELECTRÓNICO DIGITAL

DIN 863. Lectura 0,001. Contactos metal duro 6,5 mm. Tambor 22 mm. Pantalla LCD de gran visibilidad. Puesta a 0 en cualquier posición. Lectura opcional en mm. y pulgadas. Estuche de plástico.

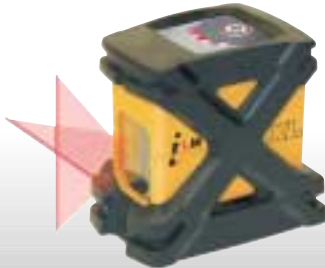
Ref. Proveedor	Código EAN
231041	4010873999413



**NIVEL LÁSER ROBOVECTOR AUTONIVELANTE**

Prisma pentagonal. Visualización simultánea de 5 puntos láser. Incluye soporte magnético giratorio adaptable a trípode. Banda de fijación nylon. Maletín plástico irrompible.

Ref. Proveedor	Código EAN
RV 5	9002719013174



**NIVEL LÁSER AUTONIVELANTE**

Visualización individual o simultánea de línea horizontal y vertical y con fijador de ambas, permanentes, para inclinaciones. Distancia máx. de trabajo 10 metros. Incluye pilas.

Ref. Proveedor	Código EAN
58-ILMXL	0644425580213



**NIVEL LÁSER AUTONIVELANTE DE 4 PUNTOS LA-4P**

Alcance hasta 60 metros. Precisión horizontal: +/- 0,2 mm/m. Especial para montaje de pladur, tabiques y estructura. Nivelación horizontal, plomadas y escuadras. Incluye: placa adaptadora magnética válida para cualquier tipo de superficie, escuadra pared, placas reflectoras, gafas láser y funda en un sólido maletín de plástico.

Ref. Proveedor	Código EAN
161453	4005069161453



**NIVEL LÁSER AUTONIVELANTE DE LÍNEAS PARA INTERIOR LAX50**

Alcance línea visible hasta 10 m. Precisión de +/- 0,5 mm/m. Nivelaciones horizontales, verticales y escuadras. Líneas de alta visibilidad y gran longitud. Péndulo protegido por sistema de bloqueo al apagar el láser. Incluye: trípode convertible en puntal de altura regulable hasta 275 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
167899	4005069167899



**ROTO LÁSER AUTONIVELANTE ELECTRÓNICO LAR100**

Alcance hasta Ø 300 metros. Precisión: +/- 0,1 mm/m. Nivelación horizontal y vertical, escuadras, plomadas y pendientes de hasta +/- 9% (+/- 5°). Velocidad de rotación variable y función línea de escáner. Posibilidad de ajuste en altura de hasta 8 cm. Incluye: roto-láser, receptor electrónico, mando a distancia, placa objetivo con metro plegable y gafas láser en maletín de plástico.

Ref. Proveedor	Código EAN
159931	4005069159931



**TRIPODE BST-S**

Patas desplegadas de aluminio con retén de apertura. Altura: +/- 160 cm. Peso : +/- 4,5 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
74982	4005069074982



**REGLA DE NIVELACIÓN NL**

Telescópica (hasta 240 cm.), con fiola de control. De aluminio anodizado.

Ref. Proveedor	Código EAN
74685	4005069074685



**PLOMADA LÁSER AUTONIVELANTE PB2**

Alcance de 30 m. Funda suministrada. Proyecta 2 puntos arriba/abajo a plomo en unos segundos. Cuerpo de ABS y caucho.

Ref. Proveedor	Código EAN
0-77-189	3253560771898



**MEDIDOR DE DISTANCIAS LÁSER LE50**

Alcance de 5 cm. a 100 m. Margen de error de +/- 3 mm. Medición normal y continua con indicación de los valores máximo y mínimo, cálculo automático de áreas y volúmenes. Posibilidad de sumar y restar mediciones. Acceso a las últimas 19 mediciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
162054	4005069162054



**MEDIDOR DE DISTANCIAS LÁSER LE200**

Alcance de 5 cm. a 200 m. Con visor óptico. Margen de error de +/- 2 mm. Medición normal y continua, cálculo de áreas y volúmenes. Medición diagonales y perpendiculares. Cálculo de alturas de modo indirecto (Pitágoras) y cálculo trapezoidal. Función calculadora 15 memorias fijas y acceso a las últimas 15 mediciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
162030	4005069162030



### MEDIDOR DE DISTANCIAS LÁSER DLE 50

Alcance hasta 50 m. Precisión +/- 1,5 mm.  
Medición precisa de longitudes, superficies y volúmenes.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601016000	3165140397582



### MEDIDOR DE DISTANCIAS LÁSER TLM 160

Hasta 60 m. Cálculo de área y volúmenes. Función de replanteo de distancias constantes (marcación predeterminada) lo que permite introducir una medida constante, emitiendo una señal acústica distinta cada vez que se repite esa medida.

Ref. Proveedor	Código EAN
1-77-916	3253561779169



### MEDIDOR DE DISTANCIAS LÁSER TLM 130

Hasta 30 m. Calcula distancias, áreas y volúmenes.  
Funda de transporte incluida.

Ref. Proveedor	Código EAN
1-77-913	3253561779138



### DETECTOR METAL SENSOR

Detecta metales y corriente eléctrica.  
Hasta 7,5 cm. de profundidad.  
Distingue entre diversos metales.

Ref. Proveedor	Código EAN
0-77-445	3253560774455



### DETECTOR INTELLISENSOR PRO

Detector de madera y metal a través de placas de yeso de hasta 38 mm. de profundidad.  
Detector de corriente eléctrica.

Ref. Proveedor	Código EAN
0-77-255	3253560772550



### DETECTOR DMF 10 ZOOM

Detecta metales, subestructuras de madera, cables eléctricos con o sin tensión.  
Función zoom para una perforación exacta.  
Calibrado automático.

Ref. Proveedor	Código EAN
0601010000	3165140347877





GENAU GEAR



MURTRA

# G

# EQUIPOS DE PROTECCIÓN VESTUARIO





### CASCO DE PROTECCIÓN 5-RS

Polietileno de alta densidad. Industria y construcción.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2451005101	8423246211214	Blanco
2451005102	8423246211221	Amarillo
2451005103	8423246211238	Verde
2451005104	8423246211252	Azul
2451005105	8423246211245	Rojo



### CASCO DE PROTECCIÓN 5-RG

Polietileno de alta densidad. Tipo ingeniero.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2451050101	8423246212679	Blanco
2451050102	8423246212686	Amarillo
2451050103	8423246212693	Verde
2451050105	8423246212716	Azul
2451050104	8423246212709	Rojo



### CASCO DE PROTECCIÓN JUMBO

Sistema de ventilación en la parte superior.  
Arnés interior textil. Poliuretano.



Sistema de ajuste rápido. Peso: 297 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2301199	8423343230118	Blanco
2301299	8423343230125	Amarillo
2301399	8423343230132	Azul
2301499	8423343230149	Verde
2301599	8423343230156	Rojo

Sistema de ajuste de rueda. Peso: 325 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2311199	8423343000452	Blanco
2311299	8423343000469	Amarillo
2311399	8423343000476	Azul
2311499	8423343000483	Verde
2311599	8423343000490	Rojo



### CASCO DE PROTECCIÓN 5-P

Polietileno de alta densidad. Con protectores auditivos.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2451005601	8423246213959	Blanco
2451005602	8423246212419	Amarillo
2451005603	8423246214963	Verde
2451005605	8423246214987	Azul
2451005604	8423246214970	Rojo



### PROTECTOR DE OÍDOS

Arnés utilizable en posición cabeza o nuca.



Ref. Proveedor	Código EAN
2251010100	8423246205008



### PROTECTOR DE OÍDOS

Arnés varillas de acero. Utilizable en posición cabeza o nuca.



Ref. Proveedor	Código EAN
2251014100	8423246208917

## G.02 EQUIPOS DE PROTECCIÓN - VESTUARIO Pantallas y Mascarillas



### PANTALLA 424-RN

Incolora acetato antiempañante.

Ref. Proveedor	Código EAN
2104424200	8423246202700



### PANTALLA 418-U

Fibra vulcanizada, área de visión 105x50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2101418100	8423246202229



### PANTALLA 412-R

Fibra vulcanizada, área de visión 105x50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2102412100	8423246202496



### PANTALLA 405

Compact electrónica tono fijo 11. Área de visión 88x34 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2105405101	8423246213676



### PANTALLA 405-V

Electrónica, tono regulable 9-13. Área de visión 96x46 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2105405200	8423246212105



### MÁSCARILLA DE HIGIENE "UN USO"

Caja 50 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN
MAS-100	8426563110000



### MÁSCARILLA ANTIPOLVO ESTÁNDAR

Norma CE: EN 149.

Ref. Proveedor	Código EAN
MAS-101	8426563110017



### MÁSCARILLA ANTIPOLVO CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN

Norma CE: EN 149.

Ref. Proveedor	Código EAN
MAS-106	8426563110024



### MASCARILLA DE PROTECCIÓN 755-A

Caucho natural. Con filtro A1.

Ref. Proveedor	Código EAN
2351755100	8423246205367



### GAFA 545-A T.6

Para soldadura autógena, vidrio 50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2011545106	8423246209839



### GAFA 538/1

Puede usarse sobre gafas graduadas.  
Acetato antiempañante.

Ref. Proveedor	Código EAN
2014538100	8423246201420



### GAFA 580

Policarbonato antirrayas.

Ref. Proveedor	Código EAN
2015580101	8423246214079



### GAFA 571

Montura acetato. Varillas alma metálica ocular antirrayas.

Ref. Proveedor	Código EAN
2015571101	8423246214055



### GAFA 595-I

Varillas extensibles policarbonato antirrayas.

Ref. Proveedor	Código EAN
2015595101	8423246214215



### RODILLERAS DE GEL

TUV y Norma EN 14404.

Ref. Proveedor	Código EAN
10503830	5706915038309



### RODILLERA ERGONÓMICA LIGERA

Ref. Proveedor	Código EAN
R020	8423752137237



## G.03 EQUIPOS DE PROTECCIÓN - VESTUARIO

### Guantes



#### GUANTES VINILO

Ambidiestros, con ribete grueso, interior lubricado.  
Caja 100 unds.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
VINILO - M (100)	8422893294977	Talla M
VINILO - L (100)	8422893294199	Talla L



#### GUANTE DE LÁTEX DESECHABLE EMPOLVADO

Laboratorios, farmacias, industrias alimentarias, mataderos, conserveras.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
520/S	8423752118816	Talla S
520/M	8423752116867	Talla M
520/L	8423752116850	Talla L
520/XL	8423752187782	Talla XL



#### GUANTE DE LÁTEX/NEOPRENO NARANJA

Industria química. Mantenimiento e industria pesada.  
Industria cárnica y pescado. Agricultura. Construcción.  
Recogida de basuras. Lavandería industrial y limpieza.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
321 C/7-7,5	8423752118458	Talla 7-7,5
321 C/8-8,5	8423752118465	Talla 8-8,5
321 C/9-9,5	8423752118472	Talla 9-9,5
321 C/10-10,5	8423752118489	Talla 10-10,5



#### GUANTE DE LÁTEX BICOLOR FLOCADO VERDE/AMARILLO

Agricultura. Mantenimiento y montajes ligeros. Laboratorios.  
Industria química. Construcción. Industria pesquera.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
622/7-7,5	8423752120888	Talla 7-7,5
622/8-8,5	8423752120895	Talla 8-8,5
622/9-9,5	8423752120901	Talla 9-9,5
622/10-10,5	8423752120918	Talla 10-10,5



#### GUANTE BICOLOR DUOMIX

Guante bicolor de látex natural con neopreno. Alta destreza debido a la flexibilidad del material. Para limpieza industrial, tratamiento de superficie, mantenimiento.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
405318	3245424053189	Talla 8-8,5
405319	3245424053196	Talla 9-9,5



#### GUANTE ULTRANITRIL

Guante de nitrilo verde flocado algodón. Larga vida útil, excelente resistencia a la abrasión y punzonado. Alta resistencia química. Recomendado para personas sensibles a las proteínas de látex natural. Para tratamientos químicos, tratamiento de metales con disolventes, aplicaciones con pesticidas...



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
492318	3245424923185	Talla 8-8,5
492319	3245424923192	Talla 9-9,5



### GUANTE NITRILO PESADO AZUL DORSO FRESCO PUÑO

Manejo de elementos mecánicos, piezas aceradas, materiales de construcción, industria de la madera, moldes para plásticos (fríos) y manejo de cables gruesos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
27.600/8	8423752276127	Talla 8
27.600/9	8423752276110	Talla 9
27.600/10	8423752276103	Talla 10



### GUANTE ALGODÓN NITRILO DORSO FRESCO AMARILLO

Para manejo de piezas aceitadas, industria general, materiales de construcción, industria de madera, moldes para plásticos (fríos) e industria de gas y electricidad.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
8001-IY/7	8423752115242	Talla 7
8001-IY/8	8423752771608	Talla 8
8001-IY/9	8423752771615	Talla 9
8001-IY/10	8423752771592	Talla 10



### GUANTE POLIAMIDA NITRILO DORSO FRESCO GRIS

Para manipulación piezas pequeñas aceitadas. Industria general, industria automoción.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
AC5-440/6	8423752122462	Talla 6
AC5-440/7	8423752114214	Talla 7
AC5-440/8	8423752114238	Talla 8
AC5-440/9	8423752114252	Talla 9
AC5-440/10	8423752114276	Talla 10



### GUANTE POLIAMIDA POLIURETANO BLANCO

Trabajos de ensamblaje general, ensamblaje de componentes, industria electrónica.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TKE 04/S	8423752114849	Talla S
TKE 04/M	8423752114832	Talla M
TKE 04/L	8423752114825	Talla L
TKE 04/XL	8423752115228	Talla XL
TKE 04/XXL	8423752125982	Talla XXL



### GUANTE POLIAMIDA RECUBIERTO DE LÁTEX RUGOSO ROJO/GRIS

Bricolaje, jardín, construcción e industria general.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
256/8	8423752126842	Talla 8
256/9	8423752126859	Talla 9
256/10	8423752126866	Talla 10



### GUANTE POLIAMIDA/ALGODÓN RECUBIERTO DE LÁTEX RUGOSO VERDE

Construcción, bricolaje, jardinería y cristaleras.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
300-G/7	8431074003994	Talla 7
300-G/8	8431074004007	Talla 8
300-G/9	8431074004014	Talla 9





### GUANTE POLIÉSTER/ALGODÓN CON LÁTEX AZUL

Construcción, bricolaje, jardinería y cristaleras.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
300/7 (M)	8423752300037	Talla 7 (M)
300/8 (L)	8423752300044	Talla 8 (L)
300/9 (XL)	8423752300051	Talla 9 (XL)



### GUANTE DE KEVLAR RECUBIERTO DE LÁTEX AZUL

Construcción, bricolaje, jardinería y cristaleras. Trabajos con riesgo de corte elevado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
300-KL/7	8423752113019	Talla 7
300-KL/8	8423752113026	Talla 8
300-KL/9	8423752113057	Talla 9
300-KL/10	8423752126514	Talla 10



### GUANTE TITANLITE

Guante de punto de algodón recubierto de nitrilo en la palma. Acabado interior soporte de algodón + puño. Excelente destreza y confort, protección frente a aceites y grasas. Para ingeniería de precisión, construcción, manipulación de pequeños componentes en aceite.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
397418	3245423974188	Talla 8-8,5
397419	3245423974195	Talla 9-9,5



### GUANTE NEOPRENO TECNIMIX

Guante de neopreno interior látex natural flocado algodón. Para manipulaciones en industria química, trabajos de mantenimiento, trabajos diversos en la construcción y obras públicas, fabricación...

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
415318	3245424153196	Talla 8-8,5
415319	3245424153193	Talla 9-9,5



### GUANTE ULTRANE

Guante con espuma de poliuretano palma y dorso con soporte de poliamida. La estructura celular del poliuretano permite la evacuación de la transpiración. Gran resistencia a componentes en aceite o grasa, excelente resistencia a la abrasión, alta sensibilidad en los dedos. Para mantenimiento, fabricación, montaje, manipulación...

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
551408	3245425514085	Talla 8-8,5
551409	3245425514191	Talla 9-9,5



### GUANTE AMERICANO SERRAJE Y LONA AZUL

Siderurgia, automoción, agrícolas, montajes y usos generales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
404 B/9	8423752414031	Talla 9
404 B/10	8423752414574	Talla 10



### GUANTE AMERICANO SERRAJE REFORZADO EN PALMA, PULGAR E ÍNDICE COLOR VERDE

Manipulación de chapa, siderurgia naval, automóvil y trabajos que impliquen riesgo de corte elevado en la palma.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
404 ARPC/9	8423752411122	Talla 9
404 ARPC/10	8423752412037	Talla 10



### GUANTE AMERICANO FLOR VACUNO NATURAL, FORRADO EN PALMA

Montajes eléctricos y mecánicos. Construcción naval, trabajos con riesgo de corte moderado, refinerías, uso agrícola, mantenimientos, ferrocarriles y automoción, calderería, siderurgia.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
405 B/9	8423752511006	Talla 9
405 B/10	8423752415014	Talla 10



### GUANTE MIXTO PIEL FLOR OVEJA Y NYLON MESH EXTRA

Talleres mecánicos, mantenimiento, uso general.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
708/8	8431074003901	Talla 8
708/9	8431074003918	Talla 9
708/10	8431074003925	Talla 10



### GUANTE FLOR VACUNO BEIGE CON THINSULATE

Manejo de equipos a la intemperie, usos agrícolas y mantenimiento.

Ref. Proveedor	Código EAN
H412FT	8423752135264



### GUANTE AMERICANO FLOR VACUNO

Conducción, trabajos generales, montaje, servicios públicos y uso agrícola.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
406 VR2 <sup>a</sup> /7	8423752121588	Amarillo Talla 7
406 VR2 <sup>a</sup> /8	8423752417117	Amarillo Talla 8
406 VR2 <sup>a</sup> /9	8423752417100	Amarillo Talla 9
406 VR2 <sup>a</sup> /10	8423752417124	Amarillo Talla 10
406 VRW/7	8423752115976	Blanco Talla 7
406 VRW/8	8423752406319	Blanco Talla 8
406 VRW/9	8423752406326	Blanco Talla 9
406 VRW/10	8423752406050	Blanco Talla 10





### GUANTE AMERICANO FLOR VACUNO AMARILLO

Automoción, industria muebles, carga y descarga, manipulación general, agrícolas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
212/8	8431074004021	Talla 8
212/9	8431074004038	Talla 9
212/10	8431074004045	Talla 10



### GUANTE CABRITILLA DORSO ALGODÓN

Montaje de piezas pequeñas, automoción, manejo de cables, industrias de neumáticos, industrias donde se requieran tacto y adecuada resistencia.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
416/6	8423752416219	Talla 6
416/7	8423752416103	Talla 7
416/8	8423752416110	Talla 8
416/9	8423752416127	Talla 9
416/10	8423752416134	Talla 10



### GUANTE AMERICANO CONDUCTOR

#### PIEL FLOR CABRA BEIGE

Servicios públicos, agrícolas, trabajos generales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
706/8	8431074003963	Talla 8
706/9	8431074003970	Talla 9
706/10	8431074003987	Talla 10



### GUANTE PIEL SINTÉTICA CON SPANDEX ACOLCHADO GRIS/ROJO

Trabajos mecánicos. Usos en talleres.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
270-R/8	8423752140374	Talla 8
270-R/9	8423752139927	Talla 9
270-R/10	8423752139941	Talla 10



### GUANTE SOLDADOR SERRAJE ROJO FORRADO

Trabajo de soldadura poco agresivo, trabajos de mantenimiento en general.

Ref. Proveedor	Código EAN
408 BC	8423752771394

### DEPORTIVO 700 BLANCO

Zapatilla deportiva de diseño actual. Corte mixto en piel flor natural perforada y textil. Suela inyectada de Poliuretano bidensidad. Ligero flexible, antideslizante y muy resistente al desgaste. Lengüeta acolchada para mejor sujeción. Forro textil, acolchado y absorbente.

Ref. Proveedor: 507001600



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044421351	Talla 35	8422044421429	Talla 42
8422044421368	Talla 36	8422044421436	Talla 43
8422044421375	Talla 37	8422044421443	Talla 44
8422044421382	Talla 38	8422044421450	Talla 45
8422044421399	Talla 39	8422044421467	Talla 46
8422044421405	Talla 40	8422044421474	Talla 47
8422044421412	Talla 41		

### ZAPATO DIAMANTE PLUS S2

Zapato de seguridad de piel plena flor. Cierre cordones. Antiestático. Certificado S2 según UNE EN ISO-20345. Puntera PLÁSTICA FIBERPLAST de máxima certificación 200 J. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias y antiestática. Suela "Maxi Grip" de poliuretano bidensidad. Antideslizante. Absorbe energía en el talón. Flexible y muy ligera. Detalles reflectantes.

Ref. Proveedor: 416041700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044304364	Talla 36	8422044304432	Talla 43
8422044304371	Talla 37	8422044304449	Talla 44
8422044304388	Talla 38	8422044304456	Talla 45
8422044304395	Talla 39	8422044304463	Talla 46
8422044304401	Talla 40	8422044304470	Talla 47
8422044304418	Talla 41	8422044304487	Talla 48
8422044304425	Talla 42		

### ZAPATO SÚPER NUMAN S1P

Cierre cordón y fuelle que evita entrada de cuerpos extraños. Zapato de seguridad de serraje afelpado de 2-2.2 mm. perforado muy transpirable. Certificado como S1P (puntera y plantilla) según UNE EN ISO-20345. Horma ancha. Puntera anti-golpes protegida con PU. Antiestático. Plantilla interior antibacterias, antihongos y antiestática. Forro textil acolchado resistente.

Ref. Proveedor: 733121500



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044230373	Talla 37	8422044230434	Talla 43
8422044230380	Talla 38	8422044230441	Talla 44
8422044230397	Talla 39	8422044230458	Talla 45
8422044230403	Talla 40	8422044230465	Talla 46
8422044230410	Talla 41	8422044230472	Talla 47
8422044230427	Talla 42	8422044230489	Talla 48

### ZAPATO SÚPER FERRO S3

Zapato de seguridad de piel hidrófuga transpirable y resistente. Puntera y plantilla. Certificado S3 según UNE EN ISO-20345. Suela de PU bidensidad antiestática. Cierre cordón y fuelle. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias, antihongos y antiestática. Transpirable y resistente. Forro textil acolchado. Frontal antigolpes protegido con PU.

Ref. Proveedor: 733041700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044203377	Talla 37	8422044203438	Talla 43
8422044203384	Talla 38	8422044203445	Talla 44
8422044203391	Talla 39	8422044203452	Talla 45
8422044203407	Talla 40	8422044203469	Talla 46
8422044203414	Talla 41	8422044203476	Talla 47
8422044203421	Talla 42	8422044203483	Talla 48

### BOTA MONZA CUERO S3

Bota de seguridad S3. Piel napa flor natural muy transpirable. Cierre cordón. Forro textil muy absorbente y resistente al desgaste. Con puntera de aluminio y plantilla no metálica súper flexible. Suela antideslizante de doble densidad de PU+TPU resistente a aceites e hidrocarburos. Flexible y ligero. Con Sistema "Shock Absorber" que reduce la fuerza de impactos en el talón y evita lesiones articulares. Plantilla interior Tritex. Diseño actual de estilo casual.

Ref. Proveedor: 457501900



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044274360	Talla 36	8422044274438	Talla 43
8422044274377	Talla 37	8422044274445	Talla 44
8422044274384	Talla 38	8422044274452	Talla 45
8422044274391	Talla 39	8422044274469	Talla 46
8422044274407	Talla 40	8422044274476	Talla 47
8422044274414	Talla 41	8422044274483	Talla 48
8422044274421	Talla 42		



### BOTA SÍLEX PLUS S3

Bota de seguridad de piel plena flor. Cierre cordones. Antiestática. Certificado S3 según UNE EN ISO-20345. Puntera PLÁSTICA FIBERPLAST de máxima certificación 200 J. y plantilla antiperforación. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias y antiestática. Suela "Maxi Grip" de poliuretano bidensidad. Antideslizante. Absorbe energía en el talón. Flexible y muy ligera. Collarín acolchado para sujeción del tobillo. Detalles reflectantes. Ref. Proveedor: 436031700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044303367	Talla 36	8422044303435	Talla 43
8422044303374	Talla 37	8422044303442	Talla 44
8422044303381	Talla 38	8422044303459	Talla 45
8422044303398	Talla 39	8422044303466	Talla 46
8422044303404	Talla 40	8422044303473	Talla 47
8422044303411	Talla 41	8422044303480	Talla 48
8422044303428	Talla 42		

### BOTA FRAGUA PLUS S2

Bota de seguridad de piel plena flor. Cierre lengüeta con hebilla de desprendimiento rápido y cordón. Antiestática. Certificado S2 según UNE EN ISO-20345. Puntera PLÁSTICA FIBERPLAST de máxima certificación 200 J. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias y antiestática. Suela "Maxi Grip" de poliuretano bidensidad. Antideslizante. Absorbe energía en el talón. Flexible y muy ligera. Collarín acolchado para sujeción del tobillo. Detalles reflectantes. Ref. Proveedor: 416021700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044306368	Talla 36	8422044306436	Talla 43
8422044306375	Talla 37	8422044306443	Talla 44
8422044306382	Talla 38	8422044306450	Talla 45
8422044306399	Talla 39	8422044306467	Talla 46
8422044306405	Talla 40	8422044306474	Talla 47
8422044306412	Talla 41	8422044306481	Talla 48
8422044306429	Talla 42		



### BOTA PANTER LEONIDAS S3

Bota de seguridad de piel plena flor. Cierre cordones. Horma ancha. Antiestática. Certificada como S3 según UNE EN ISO-20345. Puntera de acero de máxima certificación 200 J. y plantilla antiperforación. Plantilla interior antibacterias antiestática. Suela bidensidad de poliuretano + CAUCHO-NITRILO resistente al calor por contacto hasta 300°C. Muy antideslizante y resistente al desgaste. Collarín acolchado para mayor sujeción del tobillo. Ref. Proveedor: 133302100



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044346371	Talla 37	8422044346432	Talla 43
8422044346388	Talla 38	8422044346449	Talla 44
8422044346395	Talla 39	8422044346456	Talla 45
8422044346401	Talla 40	8422044346463	Talla 46
8422044346418	Talla 41	8422044346470	Talla 47
8422044346425	Talla 42	8422044346487	Talla 48



### BOTA 3260 PLUS S3 SYMPATEX

Bota de seguridad de piel plena flor. Cierre cordones. Estética trekking. Antiestática. Certificado S3 según UNE EN ISO-20345. Puntera PLÁSTICA FIBERPLAST máxima certificación 200 J. y plantilla antiperforación. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias y antiestática. Suela "Maxi Grip" de poliuretano bidensidad. Antideslizante. Flexible y muy ligera. Collarín acolchado para sujeción del tobillo. Exclusiva membrana SYMPATEX HIGH2Out Impermeable y transpirable. Ref. Proveedor: 436612700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044389361	Talla 36	8422044389439	Talla 43
8422044389378	Talla 37	8422044389446	Talla 44
8422044389385	Talla 38	8422044389453	Talla 45
8422044389392	Talla 39	8422044389460	Talla 46
8422044389408	Talla 40	8422044389477	Talla 47
8422044389415	Talla 41	8422044389484	Talla 48
8422044389422	Talla 42		



### BOTA VOLTIO SBP ELECTRICISTA

Bota especial para electricistas de piel nobuk marrón hidrofugada. Aislante al paso de corriente. Certificada como SBP según UNE EN ISO-20345. Puntera PLÁSTICA FIBERPLAST de máxima certificación 200 J. Horma ancha. Plantilla interior termo conformada antibacterias y aislante. Exclusiva membrana SYMPATEX HIGH2Out Impermeable y transpirable. Ref. Proveedor: 937312700



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044171362	Talla 36	8422044171430	Talla 43
8422044171379	Talla 37	8422044171447	Talla 44
8422044171386	Talla 38	8422044171454	Talla 45
8422044171393	Talla 39	8422044171461	Talla 46
8422044171409	Talla 40	8422044171478	Talla 47
8422044171416	Talla 41	8422044171485	Talla 48
8422044171423	Talla 42		





### BOTA SÚPER BREGA S1P

Bota de seguridad mixta de serraje y loneta. Cierre cordón. Certificado como S1P (puntera y plantilla) según UNE EN ISO-20345. Horma ancha. Puntera anti-golpes protegida con PU. Antiestático. Plantilla interior antibacterias, antihongos y antiestática. Muy transpirable y resistente. Forro textil acolchado. Nuevo y atractivo diseño de la Gama ZION con todas las garantías de calidad del calzado PANTER.  
Ref. Proveedor: 733111500

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044242376	Talla 37	8422044242437	Talla 43
8422044242383	Talla 38	8422044242444	Talla 44
8422044242390	Talla 39	8422044242451	Talla 45
8422044242406	Talla 40	8422044242468	Talla 46
8422044242413	Talla 41	8422044242475	Talla 47
8422044242420	Talla 42	8422044242482	Talla 48



### BOTA SÚPER YUNQUE S3

Bota de seguridad de piel hidrófuga. Puntera y plantilla. Certificado S3 según UNE EN ISO-20345. Suela de PU bidensidad antiestática. Cierre cordón y fuelle. Horma ancha. Plantilla interior antibacterias, antihongos y antiestática. Transpirable y resistente. Forro textil acolchado. Gama ZION con todas las garantías de calidad del calzado PANTER a un precio muy competitivo. Collarín acolchado para mejor sujeción del tobillo.  
Ref. Proveedor: 733031700

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044196372	Talla 37	8422044196433	Talla 43
8422044196389	Talla 38	8422044196440	Talla 44
8422044196396	Talla 39	8422044196457	Talla 45
8422044196402	Talla 40	8422044196464	Talla 46
8422044196419	Talla 41	8422044196471	Talla 47
8422044196426	Talla 42	8422044196488	Talla 48



### BOTA ALTA MONOCOLOR

Bota de agua fabricada en P.V.C. Caña alta. Antideslizante. Suela con resaltes para mayor adherencia y resistencia a la abrasión. Reforzada con diferentes calibres de material en las zonas más expuestas a posibles golpes y rozaduras (talón, tobillo, empeine y puntera).  
Color Negro. Ref. Proveedor: 310011717 Color Verde. Ref. Proveedor: 310011313

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044131397	Talla 39	8422044978398	Talla 39
8422044131403	Talla 40	8422044978404	Talla 40
8422044131410	Talla 41	8422044978411	Talla 41
8422044131427	Talla 42	8422044978428	Talla 42
8422044131434	Talla 43	8422044978435	Talla 43
8422044131441	Talla 44	8422044978442	Talla 44
8422044131458	Talla 45	8422044978459	Talla 45
8422044131465	Talla 46	8422044978466	Talla 46
8422044131472	Talla 47	8422044978473	Talla 47



### BOTA ALTA 2091

Bota de agua fabricada en P.V.C. Color Verde. Caña alta. Antideslizante. Puntera y plantilla antiperforación de acero. Suela con resaltes para mayor adherencia y resistencia a la abrasión. Reforzada con diferentes calibres de material en las zonas más expuestas a posibles golpes y rozaduras (talón, tobillo, empeine y puntera).  
Ref. Proveedor: 320011315

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044184386	Talla 38	8422044184430	Talla 43
8422044184393	Talla 39	8422044184447	Talla 44
8422044184409	Talla 40	8422044184454	Talla 45
8422044184416	Talla 41	8422044184461	Talla 46
8422044184423	Talla 42	8422044184478	Talla 47



### BOTA ALTA CHARQUERA

Bota de agua de señora fabricada en P.V.C. Color Negro. Caña alta.  
Ref. Proveedor: 300011717

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044279358	Talla 35	8422044279396	Talla 39
8422044279365	Talla 36	8422044279402	Talla 40
8422044279372	Talla 37	8422044279419	Talla 41
8422044279389	Talla 38		



### BOTA ALTA INGENIO

Bota de agua de P.V.C. + Caucho/Nitrilo forro interior antifrío y cierre con cremallera con fuelle para mejor ajuste y aislamiento. Refuerzos exteriores en talón, tobillos empeine y puntera. Muy flexible y antideslizante.  
Ref. Proveedor: 381052727

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8422044173397	Talla 39	8422044173441	Talla 44
8422044173403	Talla 40	8422044173458	Talla 45
8422044173410	Talla 41	8422044173465	Talla 46
8422044173427	Talla 42	8422044173472	Talla 47
8422044173434	Talla 43		



### CAMISETA MANGA CORTA

100% algodón. Con bolsillo y cuello redondo.

Gris.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
633/S	8423752122455	Talla S
633/M	8423752122462	Talla M
633/L	8423752122479	Talla L
633/XL	8423752122486	Talla XL
633/XXL	8423752122493	Talla XXL

Azul Marino.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
634/S	8423752122608	Talla S
634/M	8423752122615	Talla M
634/L	8423752122622	Talla L
634/XL	8423752122639	Talla XL
634/XXL	8423752122646	Talla XXL



### CAMISETA

Sin bolsillo, manga corta, cuello redondo. Composición: 100% algodón.

Color Blanco

Ref. Proveedor: CA-25 BL



Código EAN	Características
8435074830697	Talla M
8435074830703	Talla L
8435074830710	Talla XL
8435074830727	Talla XXL



### POLO MANGA CORTA

Poliéster/algodón.

Bourdeos.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
601/S	8423752121816	Talla S
601/M	8423752121823	Talla M
601/L	8423752121830	Talla L
601/XL	8423752121847	Talla XL
601/XXL	8423752121854	Talla XXL

Azul Marino.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
604/S	8423752121960	Talla S
604/M	8423752121977	Talla M
604/L	8423752121984	Talla L
604/XL	8423752121991	Talla XL
604/XXL	8423752122004	Talla XXL



### POLO MANGA CORTA

1 bolsillo de pecho. Composición: 65% poliéster y 35% algodón.

Color Blanco

Ref. Proveedor: POLO M/C



Código EAN	Características
8435074830819	Talla S
8435074830826	Talla M
8435074830833	Talla L
8435074830840	Talla XL
8435074830857	Talla XXL

### PETO

2 Bolsillos bajos de plastón, 1 de pecho central con cremallera de nylon, otro de calibre lateral en pernera, 1 trasero, con goma embutida en la parte baja de los tirantes, botón y ojal en ambos costados para cerrar la cinturilla.

Composición: 65% Poliéster y 35% Algodón. Color Blanco.

Ref. Proveedor: TERGAL P-37



Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074833407	Talla 38	8435074833483	Talla 54
8435074833414	Talla 40	8435074833490	Talla 56
8435074833421	Talla 42	8435074833506	Talla 58
8435074833438	Talla 44	8435074833513	Talla 60
8435074833445	Talla 46	8435074833520	Talla 62
8435074833452	Talla 48	8435074833537	Talla 64
8435074833469	Talla 50	8435074833544	Talla 66
8435074833476	Talla 52		



### PANTALÓN BERMUDAS MULTIBOLSILLOS

Con goma en la parte trasera de la cintura, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos tipo militar en perneras y 1 bolsillo trasero. Composición: 65% poliéster y 35% algodón.

Ref. Proveedor: **TERGAL PB-35**

Color Azulina		Color Marino		Color Amarillo	
Código EAN	Caract.	Código EAN	Caract.	Código EAN	Caract.
8435074829851	Talla 38	8435074830413	Talla 38	8435074830550	Talla 38
8435074829868	Talla 40	8435074830284	Talla 40	8435074830567	Talla 40
8435074829875	Talla 42	8435074830291	Talla 42	8435074830574	Talla 42
8435074829882	Talla 44	8435074830307	Talla 44	8435074830581	Talla 44
8435074829899	Talla 46	8435074830314	Talla 46	8435074830598	Talla 46
8435074829905	Talla 48	8435074830321	Talla 48	8435074830604	Talla 48
8435074829912	Talla 50	8435074830338	Talla 50	8435074830611	Talla 50
8435074829929	Talla 52	8435074830345	Talla 52	8435074830628	Talla 52
8435074829936	Talla 54	8435074830352	Talla 54	8435074830635	Talla 54
8435074829943	Talla 56	8435074830369	Talla 56	8435074830642	Talla 56
8435074829950	Talla 58	8435074830376	Talla 58	8435074830659	Talla 58
8435074829967	Talla 60	8435074830383	Talla 60	8435074830666	Talla 60
8435074829974	Talla 62	8435074830390	Talla 62	8435074830673	Talla 62
8435074829981	Talla 64	8435074830406	Talla 64	8435074830680	Talla 64

Color Rojo		Color Verde		Color Beige	
Código EAN	Caract.	Código EAN	Caract.	Código EAN	Caract.
8435074832325	Talla 38	8435074830413	Talla 38	8435074829998	Talla 38
8435074832332	Talla 40	8435074830420	Talla 40	8435074830000	Talla 40
8435074832349	Talla 42	8435074830437	Talla 42	8435074830017	Talla 42
8435074832356	Talla 44	8435074830444	Talla 44	8435074830024	Talla 44
8435074832363	Talla 46	8435074830451	Talla 46	8435074830031	Talla 46
8435074832370	Talla 48	8435074830468	Talla 48	8435074830048	Talla 48
8435074832387	Talla 50	8435074830475	Talla 50	8435074830055	Talla 50
8435074832394	Talla 52	8435074830482	Talla 52	8435074830062	Talla 52
8435074832400	Talla 54	8435074830499	Talla 54	8435074830079	Talla 54
8435074832417	Talla 56	8435074830505	Talla 56	8435074830086	Talla 56
8435074832424	Talla 58	8435074830512	Talla 58	8435074830093	Talla 58
8435074832431	Talla 60	8435074830529	Talla 60	8435074830109	Talla 60
8435074832448	Talla 62	8435074830536	Talla 62	8435074830116	Talla 62
8435074832455	Talla 64	8435074830543	Talla 64	8435074830123	Talla 64

Color Gris		Color Blanco	
Código EAN	Caract.	Código EAN	Caract.
8435074829714	Talla 38	8435074830130	Talla 38
8435074829721	Talla 40	8435074830147	Talla 40
8435074829738	Talla 42	8435074830154	Talla 42
8435074829745	Talla 44	8435074830161	Talla 44
8435074829752	Talla 46	8435074830178	Talla 46
8435074829769	Talla 48	8435074830185	Talla 48
8435074829776	Talla 50	8435074830192	Talla 50
8435074829783	Talla 52	8435074830208	Talla 52
8435074829790	Talla 54	8435074830215	Talla 54
8435074829806	Talla 56	8435074830222	Talla 56
8435074829813	Talla 58	8435074830239	Talla 58
8435074829820	Talla 60	8435074830246	Talla 60
8435074829837	Talla 62	8435074830253	Talla 62
8435074829844	Talla 64	8435074830260	Talla 64



### PANTALÓN DE PANA MULTIBOLSILLOS

Con elastán, goma en la parte trasera de la cintura, dos bolsillos delanteros, uno trasero con ojal y botón y dos bolsillos tipo militar en las perneras. Composición: 98% algodón y 2% elastán.

Ref. Proveedor: **LÍNEA 5000-PANA**

Color Marino		Color Gris	
Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074832585	Talla 38	8435074837146	Talla 38
8435074832592	Talla 40	8435074837153	Talla 40
8435074832608	Talla 42	8435074837160	Talla 42
8435074832615	Talla 44	8435074837177	Talla 44
8435074832622	Talla 46	8435074837184	Talla 46
8435074832639	Talla 48	8435074837191	Talla 48
8435074832646	Talla 50	8435074837207	Talla 50
8435074832653	Talla 52	8435074837214	Talla 52
8435074832660	Talla 54	8435074837221	Talla 54
8435074832677	Talla 56	8435074837238	Talla 56

Color Beige		Color Verde	
Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074836996	Talla 38	8435074832738	Talla 38
8435074837009	Talla 40	8435074832745	Talla 40
8435074837016	Talla 42	8435074832752	Talla 42
8435074837023	Talla 44	8435074832769	Talla 44
8435074837030	Talla 46	8435074832776	Talla 46
8435074837047	Talla 48	8435074832783	Talla 48
8435074837054	Talla 50	8435074832790	Talla 50
8435074837061	Talla 52	8435074832806	Talla 52
8435074837078	Talla 54	8435074832813	Talla 54
8435074837085	Talla 56	8435074832820	Talla 56





**SUDADERA CUELLO REDONDO**

Acrílica con interior de felpa, cuello redondo, manga larga y puños elásticos.  
Composición: 100% poliéster. Color Marino.  
Ref. Proveedor: **SUD-800**

Código EAN	Características
8435074831144	Talla M
8435074831151	Talla L
8435074831168	Talla XL
8435074831175	Talla XXL



**JERSEY CUELLO REDONDO**

Con refuerzos de tejido en hombros y codos.  
Ref. Proveedor: **JCR-400**  
Color Marino

Código EAN	Características
8435074816448	Talla M
8435074816455	Talla L
8435074816462	Talla XL
8435074816479	Talla XXL

Color Gris

Código EAN	Características
8435074836361	Talla M
8435074836378	Talla L
8435074836385	Talla XL
8435074836392	Talla XXL



**JERSEY GRUESO DE MEDIA CREMALLERA CON PARCHES Y BOLSILLO**

Color Azul.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
CREMALLERA AZUL-M	8426563400118	Talla M
CREMALLERA AZUL-L	8426563400125	Talla L
CREMALLERA AZUL-XL	8426563400132	Talla XL
CREMALLERA AZUL-XXL	8426563400149	Talla XXL
CREMALLERA AZUL-XXXL	8426563400156	Talla XXXL

Color Verde.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
CREMALLERA VERDE-M	8426563400163	Talla M
CREMALLERA VERDE-L	8426563400170	Talla L
CREMALLERA VERDE-XL	8426563400187	Talla XL
CREMALLERA VERDE-XXL	8426563400194	Talla XXL
CREMALLERA VERDE-XXXL	8426563400200	Talla XXXL



**CAZADORA VAQUERA**

Elástica, dos bolsillos delanteros de parche con tapeta y dos bolsillos bajos tipo francés. Composición: 98% algodón y 2% elastán. Color Azul Jeans.  
Ref. Proveedor: **AE-82 JEANS**

Código EAN	Características
8435074837450	Talla M
8435074837467	Talla L
8435074837474	Talla XL
8435074837481	Talla XXL

**PANTALÓN VAQUERO**

Elástico multibolsillos, tres bolsillos delanteros, dos traseros de parche y dos tipo militar en perneras. Composición: 98% algodón y 2% elastán. Color Azul Jeans.  
Ref. Proveedor: **AE-80 JEANS**

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074833872	Talla 38	8435074833926	Talla 48
8435074833889	Talla 40	8435074833933	Talla 50
8435074833896	Talla 42	8435074833940	Talla 52
8435074833902	Talla 44	8435074833957	Talla 54
8435074833919	Talla 46		

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### TRAJE BICOLOR

Poliéster/algodón. Gris con detalles azulina.  
**Chaqueta.**

**Pantalón.**

Ref. Prov.	Código EAN	Caract.	Ref. Prov.	Código EAN	Caract.
940/M	8423752200023	Talla M	950/S	8423752200269	Talla S
940/L	8423752200030	Talla L	950/M	8423752200276	Talla M
940/XL	8423752200047	Talla XL	950/L	8423752200283	Talla L
940/XXL	8423752200054	Talla XXL	950/XL	8423752200290	Talla XL
			950/XXL	8423752200306	Talla XXL

### CAZADORA CON CREMALLERA CENTRAL LÍNEA 500

2 bolsillos de pecho con cremallera, puños elásticos y cintura con goma en los costados. Composición: 65% poliéster y 35% algodón.

Ref. Proveedor: **TERGAL P-30**

**Color Azul**

**Color Blanco**

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074800102	Talla 48	8435074825587	Talla 48
8435074800119	Talla 50	8435074825594	Talla 50
8435074800126	Talla 52	8435074825600	Talla 52
8435074800133	Talla 54	8435074825617	Talla 54
8435074800140	Talla 56	8435074825624	Talla 56
8435074800157	Talla 58	8435074825631	Talla 58
8435074800164	Talla 60	8435074825648	Talla 60
8435074800171	Talla 62	8435074825655	Talla 62
8435074800188	Talla 64	8435074825662	Talla 64
		8435074825679	Talla 66



### PANTALÓN MULTIBOLSILLOS

Con goma en la parte trasera de la cintura, dos bolsillos delanteros, dos bolsillos tipo militar en perneras y un bolsillo trasero. Composición: 65% poliéster y 35% algodón.

Ref. Proveedor: **P-GM 31**

**Color Azul**

**Color Blanco**

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074811849	Talla 38	8435074825686	Talla 38
8435074811856	Talla 40	8435074825693	Talla 40
8435074811863	Talla 42	8435074825709	Talla 42
8435074811870	Talla 44	8435074825716	Talla 44
8435074811887	Talla 46	8435074825723	Talla 46
8435074811894	Talla 48	8435074825730	Talla 48
8435074811900	Talla 50	8435074825747	Talla 50
8435074811917	Talla 52	8435074825754	Talla 52
8435074811924	Talla 54	8435074825761	Talla 54
8435074811931	Talla 56	8435074825778	Talla 56
8435074811948	Talla 58	8435074825785	Talla 58
8435074811955	Talla 60	8435074825792	Talla 60
8435074811962	Talla 62	8435074825808	Talla 62
8435074811979	Talla 64	8435074825815	Talla 64

### BUZO MODELO ITALIANO LÍNEA-500

Buzo con cremallera de nylon y tapeta, cuello camisero, un bolsillo de pecho con cremallera, media cintura con goma embutida, dos bolsillos de plastón bajos, puños elásticos, bolsillo trasero y dos bolsillos de calibre en perneras. Composición: 65% poliéster y 35% algodón.

Ref. Proveedor: **TERGAL P-0**

**Color Azul**

**Color Blanco**

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074800003	Talla 48	8435074821947	Talla 48
8435074800010	Talla 50	8435074821954	Talla 50
8435074800027	Talla 52	8435074821961	Talla 52
8435074800034	Talla 54	8435074821978	Talla 54
8435074800041	Talla 56	8435074821985	Talla 56
8435074800058	Talla 58	8435074821992	Talla 58
8435074800065	Talla 60	8435074822005	Talla 60
8435074800072	Talla 62	8435074822012	Talla 62
8435074800089	Talla 64	8435074822029	Talla 64
8435074800096	Talla 66	8435074822036	Talla 66



### BUZO MODELO ITALIANO

Buzo con cremallera de nylon y tapeta, cuello camisero, un bolsillo de pecho con cremallera, media cintura con goma embutida, dos bolsillos de plastón bajos, puños elásticos, bolsillo trasero y dos bolsillos de calibre en perneras. Composición: 100% algodón (sanforizado).

**Color Azul.** Ref. Proveedor: **ALGODÓN A-1**

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074800492	Talla 48	8435074800546	Talla 58
8435074800508	Talla 50	8435074800553	Talla 60
8435074800515	Talla 52	8435074800560	Talla 62
8435074800522	Talla 54	8435074800577	Talla 64
8435074800539	Talla 56		





**CHALECO GÓRLIZ**

Chaleco impermeable. Poliéster-PVC - Forro polar interior. Color Azul.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
CHALECO GORLIZ-M	8426563400620	Talla M
CHALECO GORLIZ-L	8426563400637	Talla L
CHALECO GORLIZ-XL	8426563400644	Talla XL
CHALECO GORLIZ-XXL	8426563400651	Talla XXL



**CHALECO ACOLCHADO ENTRETIEMPO "TANGER" COLOR BEIGE**

Impermeable, con gorro. Poliéster - PVC. Combinación azul / gris.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
889/M	8423752124299	Talla M
889/L	8423752124305	Talla L
889/XL	8423752124312	Talla XL
889/XXL	8423752124329	Talla XXL



**CHALECO REVERSIBLE CON FORRO POLAR "SEAL" COLOR BEIGE**

Reversible en poliéster en "micropongee" sobre recubrimiento de PVC forrado 100% poliéster.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
887/M	8423752117062	Talla M
887/L	8423752117079	Talla L
887/XL	8423752117086	Talla XL
887/XXL	8423752117093	Talla XXL



**CHALECO MULTIBOLSILLOS ALGODÓN/POLIÉSTER CON CORTAVIENTOS**

Color Azul Marino.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
INDAR-AZ	8426563005603	Talla M
INDAR-AZ	8426563005610	Talla L
INDAR-AZ	8426563005627	Talla XL
INDAR-AZ	8426563005634	Talla XXL
INDAR-AZ	8426563005641	Talla XXXL



**CHALECO MULTIBOLSILLOS ACOLCHADO**

Con forro polar interior, cubre-riñones, seis bolsillos delanteros, una porta-teléfono y otro en la parte interior, cortaviento en sisas, trabilla de broche de presión ajustable en los costados. Composición: 65% poliéster y 35% algodón. Color Marino.

Ref. Proveedor: CHA-1020



Código EAN	Características
8435074827499	Talla M
8435074827505	Talla L
8435074827512	Talla XL
8435074827529	Talla XXL



**CHALECO MULTIBOLSILLOS "TEIDE"**

Poliéster/algodón forro cuadros azul.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
832/M	8423752832002	Talla M
832/L	8423752832019	Talla L
832/XL	8423752832026	Talla XL
832/XXL	8423752832033	Talla XXL



**CHALECO MULTIBOLSILLOS "AIRPORT"**

Poliéster/Algodón forro cuadros caqui claro.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
830/M	8423752830008	Talla M
830/L	8423752830015	Talla L
830/XL	8423752830022	Talla XL
830/XXL	8423752830039	Talla XXL

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### PARKA BERMEO

Impermeable, con gorro. Poliéster - PVC. Combinación azul / gris.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
PARKA BERMEO-M	8426563615819	Talla M
PARKA BERMEO-L	8426563615826	Talla L
PARKA BERMEO-XL	8426563615833	Talla XL
PARKA BERMEO-XXL	8426563615840	Talla XXL



### PARKA "DAYTONA"

Triple uso bicolor negro / gris de Poliéster/PVC y forro polar.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
879/S	8423752116775	Talla S
879/M	8423752116782	Talla M
879/L	8423752116799	Talla L
879/XL	8423752116805	Talla XL
879/XXL	8423752116812	Talla XXL



### PARKA "QUEBEC"

Oxford poliéster/poliuretano EN-342. (Certificada para frío). Bicolor azul.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
874/M	8423752120369	Talla M
874/L	8423752120376	Talla L
874/XL	8423752120383	Talla XL
874/XXL	8423752120390	Talla XXL



### PARKA "TIMBER"

Poliéster Ripstop con forro polar y mangas desmontables. Azul marino.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
878/M	8423752117109	Talla M
878/L	8423752117116	Talla L
878/XL	8423752117123	Talla XL
878/XXL	8423752117130	Talla XXL



### PARKA "IMOLA"

Poliéster Pongee/PVC con forro polar tricolor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
867/M	8423752134243	Talla M
867/L	8423752134250	Talla L
867/XL	8423752134267	Talla XL
867/XXL	8423752134274	Talla XXL



### PARKA "SÚPER" TRICOLOR

De abrigo impermeable, tres bolsillos exteriores, dos interiores, uno de ellos porta-telefono, con cordón de ajuste. Composición: tejido exterior impermeable. Interior acolchado con guata térmica y forro nylon. Colores: tricolor verde, beige y negro. LINEA 4000-1028

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1028	8435074832547	Talla M
1028	8435074832554	Talla L
1028	8435074832561	Talla XL
1028	8435074832578	Talla XXL



**PARKA TRIPLE USO**

Impermeable con cremallera central oculta con tapeta y broches de presión, capucha interna en cuello, cuatro bolsillos exteriores, ajuste en cintura, costuras termoselladas + Chaqueta acolchada con mangas desmontables, puños elásticos, cierre con broches de presión y dos bolsillos delanteros bajos + Chaleco acolchado, cierre central con broches de presión, dos bolsillos bajos, forro de cuadros. Composición: tejido exterior impermeable e interior acolchado con guata térmica. Color Marino.

Ref. Proveedor: LINEA 4000-1025

Código EAN	Características
8435074827536	Talla M
8435074827543	Talla L
8435074827550	Talla XL
8435074827567	Talla XXL



**PARKA "ORLEANS"**

Poliuretano acolchado. Azul marino con bandas reflectantes.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
900/M	8423752135882	Talla M
900/L	8423752135899	Talla L
900/XL	8423752135905	Talla XL
900/XXL	8423752135912	Talla XXL



**CHALECO ALTA VISIBILIDAD REVERSIBLE "REFLEX"**

Con bandas 3M. Acolchado 100% poliéster.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HV708/M	8423752115792	Talla M
HV708/L	8423752115785	Talla L
HV708/XL	8423752115808	Talla XL
HV708/XXL	8423752115815	Talla XXL



**TRAJE DE AGUA ALTA VISIBILIDAD "POSEIDON"**

100% poliuretano sobre soporte en nylon tricotado. Costuras termoselladas. Con bandas 3M. Color amarillo.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HV 750/M	8423752122301	Talla M
HV 750/L	8423752122318	Talla L
HV 750/XL	8423752122325	Talla XL
HV 750/XXL	8423752122322	Talla XXL



**BUZO ALTA VISIBILIDAD**

Con cremallera central, cuello camisero, puños elásticos, un bolsillo de pecho con vivo y cremallera, dos bolsillos bajos y uno trasero de plastón, con dos bandas reflectantes en los contornos de pecho, mangas y perneras.

Composición: 65% poliéster y 35% algodón. Color Amarillo Flúor.

Ref. Proveedor: 300 I-BAV

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8435074826850	Talla 48	8435074826904	Talla 58
8435074826867	Talla 50	8435074826911	Talla 60
8435074826874	Talla 52	8435074826928	Talla 62
8435074826881	Talla 54	8435074826935	Talla 64
8435074826898	Talla 56		

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### TRAJE DE AGUA "ACUARIUS"

PVC 70% / poliéster 30%. Chaqueta con capucha fija. Ventilación dorsal y en axilas. Abierto en la bragueta con botón. **Color Amarillo.**



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
800 A/M	8423752800896	Talla M
800 A/L	8423752800063	Talla L
800 A/XL	8423752800087	Talla XL
800 A/XXL	8423752800094	Talla XXL

**Color Verde.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
800 V/M	8423752899999	Talla M
800 V/L	8423752800025	Talla L
800 V/XL	8423752800032	Talla XL
800 V/XXL	8423752800049	Talla XXL



### TRAJE DE AGUA INGENIERO "IGUAZU"

Nylon 100% sobre recubrimiento PVC. Capucha interna fija. Ventilación dorsal y axilas. Costuras termosoldadas. **Color Azul.**



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
802/M AZUL	8423752802128	Talla M
802/L AZUL	8423752802104	Talla L
802/XL AZUL	8423752802135	Talla XL
802/XXL AZUL	8423752802142	Talla XXL
802/XXXL AZUL	8423752115266	Talla XXXL

**Color Verde.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
802/M VERDE	8423752802111	Talla M
802/L VERDE	8423752802012	Talla L
802/XL VERDE	8423752802029	Talla XL
802/XXL VERDE	8423752802036	Talla XXL
802/XXXL VERDE	8423752115273	Talla XXXL



### TRAJE DE AGUA "DANUBIO"

100% poliuretano sobre soporte en nylon tricotado. Costuras termoselladas. Gran resistencia a grasas de origen animal. Resistente al frío -20°C. **Color Azul.**



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
804/M AZUL	8423752117178	Talla M
804/L AZUL	8423752117154	Talla L
804/XL AZUL	8423752117192	Talla XL
804/XXL AZUL	8423752117215	Talla XXL

**Color Verde.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
804/M VERDE	8423752117185	Talla M
804/L VERDE	8423752117161	Talla L
804/XL VERDE	8423752117208	Talla XL
804/XXL VERDE	8423752117222	Talla XXL



### POLAINA SOLDADOR SERRAJE

Sin armar, cierre velcro, ajuste hebilla, talla única, calidad B.



Ref. Proveedor	Código EAN
453 A	8423752451616



### MANDIL SOLDADOR SERRAJE

Medidas 60x90 cm. Cierre de hebillas,



Ref. Proveedor	Código EAN
452 A	8423752452002

## G.06 EQUIPOS DE PROTECCIÓN - VESTUARIO Protección Anticaída

### MOSQUETONES DE BOMBERO CINCADOS SIN SEGURO



Medidas	
5 x 50 mm.	10 x 100 mm.
6 x 60 mm.	11 x 120 mm.
7 x 70 mm.	12 x 140 mm.
8 x 80 mm.	14 x 180 mm.
9 x 90 mm.	16 x 200 mm.



### MOSQUETÓN DE SEGURIDAD EN-362

Ref. Proveedor	Código EAN
SEC-C01	8427573438306



### ABSORBEDOR DE CAÍDAS EN "Y" EN-355

1,8 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
SEC-Y200-BL	8427573438481



### LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL EN-795

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
SEC-LVH10 VR	8427573446998	10 m.
SEC-LVH15 VR	8427573446974	15 m.
SEC-LVH20 VR	8427573438672	20 m.



### LÍNEA DE VIDA VERTICAL EN-353/1-2

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
SEC-LVV10	8427573438269	10 m.
SEC-LVV20	8427573438276	20 m.
SEC-LVV30	8427573438283	30 m.



### DISPOSITIVO ANTICAÍDA RETRÁCTIL EN-360

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
SEC-RE250	8427573438238	Cinta 2,5 m.
SEC-RE600	8427573438245	Cinta 6 m.
SEC-RE1000	8427573438252	Cable 10 m.



### FAJA GUARDAESPALDAS CON TIRANTES

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
8101	6651280810120	Talla S
8102	6651280810298	Talla M
8103	6651280810366	Talla L
8104	6651280810434	Talla XL
8105	6651280810502	Talla XXL

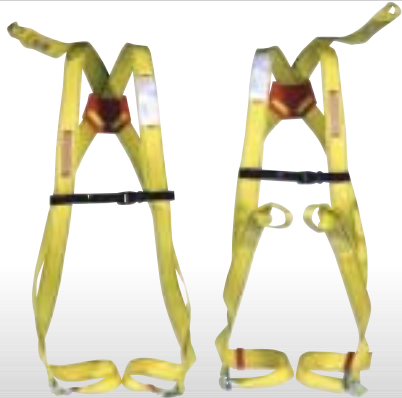




**CINTURÓN 25-C**

Posicionamiento cuerda 1,5 metros.

Ref. Proveedor	Código EAN
2651025200	8423246207040



**ARNÉS FIJACIÓN DORSAL COMPLETO EN-361**

(Arnés + elemento de amarre + 2 mosquetones).

Ref. Proveedor	Código EAN
SEC-BACK-KIT-BL	8427573438634

**ARNÉS FIJACIÓN DORSAL-FRONTAL COMPLETO EN-361**

(Arnés + elemento de amarre + 2 mosquetones).

Ref. Proveedor	Código EAN
SEC-FRON-KIT-BL	8427573438641



**ARNÉS 28-C KIT**

Anticaídas con cuerda 1,5 m. y dos mosquetones. Cintas poliéster 45 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2651028200	8423246212402



**ARNÉS 27-C KIT**

Anticaídas enganche dorsal y frontal con cuerda 1,5 m. y dos mosquetones. Cintas poliéster 47 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2651027200	8423246212303



**ARNÉS COMPLETO EN-361**

(Arnés dorsal-frontal + elem. amarre regulable 1,8 m. + absorbedor + 4 moquetones).

Ref. Proveedor	Código EAN
SEC-INTE-SYS-BL	8427573438658

ALEGRE  valeplast s.l.



**ARIFE**

**IRWIN.**



**AYERBE**



**STANLEY**



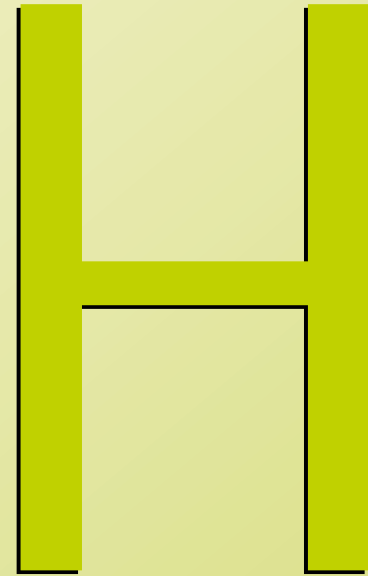
**Plastiken**



*Escaleras  
Clement*

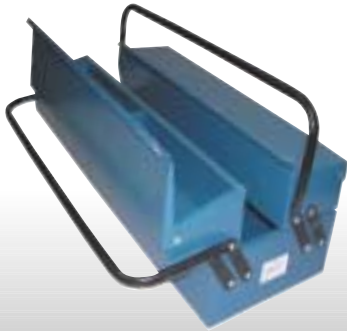
**FERT**  
SELECCION

**PARAT**



# ORDENACIÓN Y MANUTENCIÓN





### CAJA DE HERRAMIENTAS METÁLICA

Color azul.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
785-2	8413591278529	190 x 400 x 210 mm.
785-3	8413591278536	190 x 500 x 210 mm.
785-4	8413591278543	240 x 400 x 210 mm.
785-5	8413591278550	240 x 500 x 210 mm.



### CAJA PORTA-HERRAMIENTAS RON

Medidas 200 x 470 x 200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
47/5	8012916600160

Medidas 200 x 550 x 200 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
55/5	8012916600191



### CAJA DE HERRAMIENTAS PROFESIONAL

Robusta, ergonómica y antideslizante.  
Medidas 480 x 250 x 255 mm.

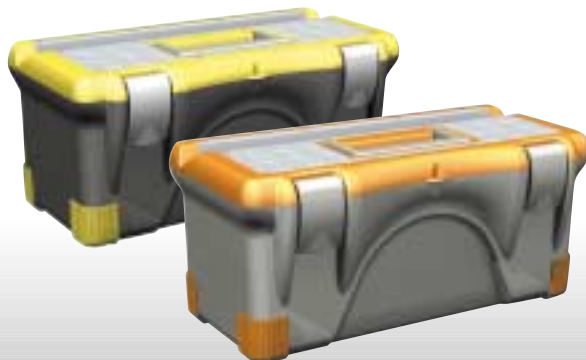
Ref. Proveedor	Código EAN
BOX 2001A	8422161111708

Medidas 480 x 250 x 275 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
BOX 4000A	8422161112521

Medidas 480 x 250 x 255 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
BOX 4001A	8422161112620



### CAJA DE HERRAMIENTAS PROFESIONAL ALL ROAD

Ángulo de corte que le da rigidez y permite cortar listones, tubos, etc.  
Chapa metálica antideslizante en acero inox. Cierres tipo maleta.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
ARNA	8422161114129	Negro-Amarillo.
AR Ti	8422161114112	Naranja-Titanio.



### CAJA DE HERRAMIENTAS

Sistema de autocierre patentado. La caja se cierra con una sola mano.  
Mango confortable y ergonómico. Organizadores integrados en la tapa.  
Incluye bandeja interior portaherramientas. **Caja con autocierre.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1-94-449	3253561944499	31,8 x 17,8 x 13,0 cm.
1-94-214	3253561942143	50,8 x 24,9 x 24,9 cm.
1-94-215	3253561942150	63,5 x 29,2 x 31,6 cm.





### CAJA DE HERRAMIENTAS CÓNDROR

Caja de herramientas con portabrocas en parte frontal que se traba con la tapa y cubetas superiores extraíbles. Medida 19".

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1-92-055	3253561920554	47,9 x 26,4 x 24,4 cm.



### CAJA HERRAMIENTAS TITANIUM PROFESIONAL



47 CM. Medidas 47 x 26 x 23 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
82047	8412524018669

52 CM. Medidas 52 x 28 x 25 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
82052	8412524018706

61 CM. Medidas 61 x 33 x 32 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
82061	8412524018744



### ORGANIZER TITANIUM 48 CM.



Medidas 48 x 38 x 8 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
80048	8412524018294



### MALETA METÁLICA GARDA

Diferentes combinaciones de las cubetas interiores. Lámina 10/10 barnizada con pintura epoxi.

Ref. Proveedor	Código EAN
06623	8012916066232



ALEGRE valeplast s.l.

### CAJÓN APILABLE Nº10

Medidas 170 x 110 x 75 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CJ10G	8422161135018	Gris
CJ10R	8422161135025	Rojo
CJ10Z	8422161135049	Azul
CJ10A	8422161135056	Amarillo
CJ10N	8422161135063	Negro

### CAJÓN APILABLE Nº20

Medidas 250 x 160 x 100 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CJ20G	8422161136015	Gris
CJ20R	8422161136022	Rojo
CJ20Z	8422161136046	Azul
CJ20A	8422161136053	Amarillo
CJ20N	8422161136060	Negro

### CAJÓN APILABLE Nº30

Medidas 330 x 220 x 130 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CJ30G	8422161137012	Gris
CJ30R	8422161137029	Rojo
CJ30Z	8422161137043	Azul
CJ30A	8422161137050	Amarillo
CJ30N	8422161137067	Negro

### CAJÓN APILABLE Nº40

Medidas 405 x 250 x 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CJ40G	8422161138019	Gris
CJ40R	8422161138026	Rojo
CJ40Z	8422161138040	Azul
CJ40A	8422161138057	Amarillo
CJ40N	8422161138064	Negro

**STANLEY**



### TALLER MÓVIL METÁLICO 3 NIVELES

Base como depósito de objetos grandes, 2 cajones de distinto tamaño y caja de herramientas superior. Mango telescópico.  
Medidas 57,9 x 36,7 x 75,9 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1-92-798	3253561927980

**STANLEY**



### TALLER MÓVIL CON MANGO TELESCÓPICO

Ruedas grandes. Cubetas en la parte superior para objetos pequeños. Bolsas de lona en el frontal.  
Medidas 61,3 x 37,5 x 41,9 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1-92-083	3253561920837

**STANLEY**



### TALLER MÓVIL MODULAR 2 EN 1

Compuesto de una caja de herramientas grande con bandeja extraíble y un gran bin contenedor (25 l.).  
Medidas 47,3 x 30,2 x 62,7 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1-93-968	3253561939686



### CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

Caja de herramientas con portabrocas en parte frontal que se trava con la tapa y cubetas superiores extraíbles.  
Medida 19". Medidas 910 x 720 x 380 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
106	8012916203545



### MALETA HERRAMIENTAS CLASSIC ROLLER

Con ruedas. Con 3 paneles porta-herramientas de 25, 15 y 10 bolsillos, una bolsa porta-documentos y una bandeja de 88 mm. Material X-ABS ideal para el transporte aéreo. Medidas 470 x 210 x 360 mm. Peso aproximado 6,8 Kg. (Herramientas no incluidas).

Ref. Proveedor	Código EAN
489500171	4006793435711



### MALETA HERRAMIENTAS CLASSIC

Con 2 paneles porta-herramientas de 25 y 15 bolsillos, una bolsa porta-documentos y una bandeja de 88 mm. Material X-ABS ideal para el transporte aéreo. Color negro. Medidas 470 x 180 x 360 mm. Peso aproximado 5,1 Kg. (Herramientas no incluidas).

Ref. Proveedor	Código EAN
488000171	4006793488717



### MALETA HERRAMIENTAS

Con 3 paneles porta-herramientas CP7 para herramientas de hasta 11, 15 y 26 mm. de diámetro respectivamente, 1 bolsa porta-documentos y una bandeja de 58 mm. Material ABS. Color plata. Medidas 460 x 165 x 310 mm. Peso aproximado 4,3 Kg. (Herramientas no incluidas).

Ref. Proveedor	Código EAN
485007179	4006793459793



# H



### MALETA HERRAMIENTAS

Interior en espuma prensada. Bandeja porta-herramientas extraíble. Cierre de horquilla con llave. Estructura de aluminio y P.V.C. Color gris/aluminio. Medidas 460 x 330 x 160 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
VGC - 6301	8422893654627



### MALETA HERRAMIENTAS

Interior en espuma prensada. Bandeja porta-herramientas extraíble, con cartera porta-móvil. Cierre de horquilla con llave. Estructura de aluminio, con molduración reforzada y cantoneras de acero cromadas. Cuerpo en ABS. Color gris.

Ref. Proveedor	Código EAN
VGC - 5525	8422893277277

# M



**MALETA HERRAMIENTAS**

Interior en espuma prensada.  
Cierre de horquilla con llave. Aluminio  
Medidas 48,2 x 34,0 x 20,5 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0175	8431074005745



**MALETA HERRAMIENTAS MOD. BOSTON**

Interior en espuma prensada.  
Bandeja porta-herramientas extraíble.  
Color plata. Medidas 45,5 x 33,0 x 15,2 cm.

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0176	8431074005752



**FALTRIQUERA**

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0159	8431074005585



**FALTRIQUERA**

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0160	8431074005592



**FALTRIQUERA**

Ref. Proveedor	Código EAN
AN-0161	8431074005608

## H.02 ORDENACIÓN Y MANUTENCIÓN Bandeja, Estanterías y Armarios



### PERFIL P/40

Fabricado a partir de bobina de acero resistente ST37 laminado y decapado con un espesor 1,7 +- 0,05 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
130402000	8425437000539	Perfil de 2000 mm. de longitud.
130402500	8425437000546	Perfil de 2500 mm. de longitud.
130403000	8425437000553	Perfil de 3000 mm. de longitud.

### PERFIL P/35

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
130352000	8425437000492	Perfil de 2000 mm. de longitud.
130352500	8425437000508	Perfil de 2500 mm. de longitud.
130353000	8425437000515	Perfil de 3000 mm. de longitud.

### BANDEJA METÁLICA

Fabricada a partir de bobina de acero APO2 laminado con espesores 0,7 +-0,05 .



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
130800400	8425437002762	800 x 400 mm.
130900400	8425437002823	900 x 400 mm.
131000400	8425437002885	1000 x 400 mm.
130800500	8425437002779	800 x 500 mm.
130900500	8425437002830	900 x 500 mm.
131000500	8425437002892	1000 x 500 mm.
130900600	8425437002847	900 x 600 mm.
131100600	8425437002908	1000 x 600 mm.

### ESTANTERÍA ECONOMIC-COMFORT BLANCA

Estantería metálica con capacidad de carga de 100 Kg. por estante. Dimensiones 1800 x 900 x 400 mm., 5 estantes metálicos 900 x 400 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN
421800400	8425437180408

Dimensiones 1800 x 900 x 300 mm., 5 estantes metálicos 900 x 300 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
421800300	8425437180309

### ESTANTERÍA SIN TORNILLOS

Capacidad de carga hasta 150 kg. por estante.

#### SIMÓNCLICK

Dimensiones 1800 x 900 x 300 mm.  
5 estantes metálicos 900 x 300 mm.

Dimensiones 1800 x 900 x 400 mm.  
5 estantes metálicos 900 x 400 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
1154180903	8435104907290	1154180904	8435104907313

#### MADERCLICK

Dimensiones 1800 x 900 x 300 mm.  
5 estantes aglomerado 12 mm. 900 x 300 mm.

Dimensiones 1800 x 900 x 400 mm.  
5 estantes aglomerado 12 mm. 900 x 400 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
115M180903	8435104907450	115M180904	8435104907382

### ARMARIO METÁLICO UN CUERPO

Color estándar Ral 7035.  
Peso 19 Kg. Medidas 30 x 50 x 180 mm.

Peso 20 Kg. Medidas 35 x 50 x 180 mm.

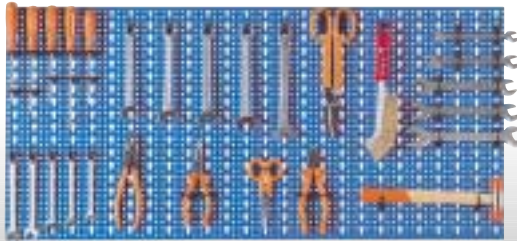
Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
4116-01	8435104906569	4112-01	8435104906415

### ARMARIO METÁLICO BIPLAZA

Color estándar Ral 7035.  
Peso 20 Kg. Medidas 35 x 50 x 180 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4113-02P	8435104906477





### PANEL DE HERRAMIENTAS

Con 40 ganchos. 1000 x 500 mm.  
(Herramientas no incluidas).

Ref. Proveedor	Código EAN
MP3	8012916003008



### BANCO DE TRABAJO CON CAJÓN

En chapa cincada de hasta 3 mm. Cajón con guías telescópicas y cierre con llave. Peso 65 Kg.  
Medidas 150 x 90 x 70 cm.  
(Herramientas no incluidas).

Ref. Proveedor	Código EAN
FARIN 150	8012916210383

**IRWIN.**



### TORNILLO DE BANCO

Fundición nodular, garantía de por vida.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3B	0734442000488	Apertura 100 mm.
5B	0734442000723	Apertura 125 mm.

**IRWIN.**



### TORNILLO DE BANCO

Fundición nodular, garantía de por vida. Apertura 100 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1TON EB	0734442000204	Base fija
1TON E-VS-B	0734442000211	Base giratoria

**IRIMO**

### TORNILLO DE BANCO

Guía redonda.

Guía cuadrada.

Ref. Prov.	Código EAN	Caract.	Ref. Prov.	Código EAN	Caract.
201231	8414909006438	80 mm.	207041	8414909022674	100 mm.
201241	8414909006445	100 mm.	207051	8414909022681	125 mm.
201251	8414909006452	125 mm.	207061	8414909022698	150 mm.
201261	8414909006469	150 mm.	207071	8414909022704	175 mm.



Guía cuadrada y regulable. Mordazas para tubo.

Ref. Prov.	Código EAN	Caract.
216041	8414909022759	100 mm.
216051	8414909022766	125 mm.
216061	8414909022773	150 mm.
216071	8414909022780	175 mm.

**IRIMO**



### TORNILLO DE BANCO GIRATORIO

60 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
217161	8414909140798

**AYERBE**



**MESA HIDRÁULICA 500 KG.**

Válvula de seguridad por sobrecarga. Sistema de descenso controlado. Máx. capacidad: 500 kg. Elevación máx: 900 mm. Dimensiones: 935 x 450 mm. Peso: 85 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
580140	8429459801402

**AYERBE**



**TRANSPALET 1800 PL**

Pala larga. Capacidad máx: 2.000 kg. Longitud pala: 1.800 mm. Giro: 200°. Válvula de seguridad por sobrecarga. Sistema de descenso controlado. 4 rodillos de 80 mm. en nylon. 2 ruedas de 180 mm. en nylon.

Ref. Proveedor	Código EAN
580750	8429459807503

**AYERBE**



**TRANSPALET 2500 THN**

Capacidad máx: 2.500 kg. Giro: 200°. Válvula de seguridad por sobrecarga. Sistema de descenso controlado. 4 rodillos de 80 mm. en nylon. 2 ruedas de 180 mm. en nylon.

Ref. Proveedor	Código EAN
580700	8429459807008

**AYERBE**



**TRANSPALET TIJERA 1000 TT**

Capacidad máx: 1.000 kg. Altura de elevación: 800 mm. Giro: 200°. Válvula de seguridad por sobrecarga. Sistema de descenso controlado. 2 rodillos de 80 mm. 2 ruedas de 180 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580450	8429459804502

**AYERBE**



**TRANSPALET 2000 TE PESAJE**

Capacidad máx: 2.000 kg. Graduación: 0 a 2000 kg. Giro: 200°. Válvula de seguridad por sobrecarga. Sistema de descenso controlado. 4 rodillos de 80 mm. en nylon. 2 ruedas de 180 mm. en nylon.

Ref. Proveedor	Código EAN
580580	8429459805806

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M

**AYERBE**



**APILADOR MANUAL AY-1600 APM**

Capacidad máx: 1.000 kg. Elevación mín-máx: 88-1.600 mm.  
Mínimo radio de giro: 1.100 mm. 3 puntos de control para facilitar su manejo. Doble sistema de rodillos.  
Ruedas con protección. Elevación manual y por pedal.

Ref. Proveedor	Código EAN
580780	8429459807800

**AYERBE**



**TRANSPALET CONSTRUCCIÓN AY-1200 CNS**

Capacidad máx: 1.200 kg. Anchura: 1.230 mm.  
Longitud de pala: 800 mm. Giro: 180°. Peso: 140 kg.  
Ruedas neumáticas. Palas abatibles.

Ref. Proveedor	Código EAN
580760	8429459807602

**AYERBE**



**CARRETILLA DE CARGA**

Rueda neumática: 250 mm. Tubo exterior: 30x1,5 mm.  
Tubo interior: 22 x 1,5 mm. Pala fija sin aristas.  
Capacidad máx: 300 kg. Pala: 350 x 430 x 3 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580470	8429459804700

Capacidad máx: 350 kg. Pala: 370 x 500 x 3 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580590	8429459805905



**CARRETILLA DE CARGA PALA LARGA**

Rueda neumática. Disco nylon.  
Capacidad máx. 250 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
2500072	8424196250728



**CARRETILLA DE CARGA PALA LARGA**

Rueda maciza. Capacidad máx. 200 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
2500052	8424196250520

Rueda neumática. Disco acero.  
Capacidad máx. 300 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
2500062	8424196250629



**AYERBE**



### CARRETILLA DE CARGA

Capacidad máx. 350 kg. Pala abatible. Rueda neumática: 250 mm.  
Tubo exterior: 30x1,5 mm. Tubo interior: 21,7x1,5 mm.  
Pala: 500 x 400 x 20 mm. Pala fija sin aristas.

Ref. Proveedor	Código EAN
580840	8429459808401

**AYERBE**



### CARRETILLA DE CARGA FORZA 370

Capacidad máx. 300 kg. Rueda neumática: 300 mm.  
Tubo exterior: 30 x 1,5 mm. Tubo interior: 22 x 1,5 mm.  
Pala 200 x 420 x 3 mm. Con pala abatible.

Ref. Proveedor	Código EAN
580815	8429459808159



### CARRETILLA DE CARGA ALUMINIO

Reforzado pala acero.

Ref. Proveedor	Código EAN
2500043	8424196250438

**AYERBE**



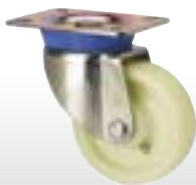
### CARRETILLA DE CARGA ALUMINIO

Capacidad máx: 200 kg. Rueda neumática: 250 mm.  
Tubo exterior: 30 x 1,5 mm. Tubo interior: 22 x 1,8 mm.  
Pala: 300 x 230 x 8 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
580820	8429459808203



### SOPORTE GIRATORIO DE PLETINA CON RUEDA DE POLIAMIDA EXTRA FUERTE PARA CARGAS MEDIAS-ALTAS



Soporte de la rueda con doble rodamiento de bolas reforzado con platillos intermedios y pistas de rodadura endurecidas. Protector anti-polvo en el cojinete del soporte. Cojinete de la rueda: liso. Modelo construido especialmente para: carretillas industriales, manutención en factorías, industrias en general, contenedores de trabajo duro, servicios públicos...

Ref. Proveedor	Código EAN	Ø Rueda	Capacidad carga
2-1797	8422202217970	80 mm.	300 Kg.
2-1798	8422202217987	100 mm.	350 Kg.
2-1800	8422202218007	125 mm.	425 Kg.
2-1803	8422202218038	150 mm.	650 Kg.
2-1806	8422202218069	200 mm.	780 Kg.

### SOPORTE GIRATORIO DE PLETINA CON RUEDA DE GOMA Y LLANTA METÁLICA PARA CARGAS MEDIAS



Soporte de la rueda embutido de chapa de acero con doble hilera de bolas. Protector anti-polvo en cojinete del soporte. Cojinete de la rueda: rodillos. Modelo de uso universal para cargas medias.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ø Rueda	Capacidad carga
2-0223	8422202202235	80 mm.	80 Kg.
2-0225	8422202202259	100 mm.	110 Kg.
2-0227	8422202202273	125 mm.	140 Kg.
2-0231	8422202202310	160 mm.	180 Kg.
2-0233	8422202202334	200 mm.	230 Kg.

### SOPORTE GIRATORIO DE AGUJERO PASANTE CON RUEDA DE POLIURETANO Y NÚCLEO DE POLIPROPILENO



Soporte de la rueda con doble rodamiento a bolas. Cojinete de la rueda: liso. Modelo de uso universal: industria, hostelería, expositoros, mostradores, decoración, bricolaje, oficina...

Ref. Proveedor	Código EAN	Ø Rueda	Capacidad carga
2-2525	8422202225258	60 mm.	50 Kg.
2-2467	8422202224671	80 mm.	70 Kg.
2-2468	8422202224688	100 mm.	80 Kg.
2-2469	8422202224695	125 mm.	100 Kg.

### SOPORTE GIRATORIO DE PLETINA CON RUEDA DE ACERO Y BANDA DE POLIURETANO PARA ALTAS CARGAS



Soporte de la rueda fabricado con acero soldado y doble cabezal giratorio facilitando los esfuerzos de giro radiales y axiales. Engrasador y estructura de protección para la corona de bolas. Cojinete de la rueda: bolas. Modelo construido especialmente para: carretillas grandes con empuje mecánico, manutención en factorías, servicios públicos, industrias metalúrgicas, químicas...

Ref. Proveedor	Código EAN	Ø Rueda	Capacidad carga
2-1751	8422202217512	100 mm.	345 Kg.
2-1753	8422202217536	150 mm.	775 Kg.
2-1754	8422202217543	200 mm.	1.100 Kg.
2-1755	8422202217550	250 mm.	1.200 Kg.
4-1055	8422202410555	300 mm.	1.900 Kg.

### SOPORTE GIRATORIO PARA ANDAMIO HORQUILLA



Construida con fleje de 3 mm. de espesor, cabezal giratorio provisto de una doble hilera de bolas de acero al carbono, para resistir esfuerzos giro, radiales y axiales. FRENO de doble acción: inmoviliza el giro del cabezal y la rueda. ACABADO cincado brillante. RUEDA Ø 200 mm. de goma standard, con un ancho de pisada de 46 mm. montada en llanta metálica cincada con buje de poliamida. CAPACIDAD DE CARGA: 230 Kg./rueda (Las cargas indicadas son para andamios altura máxima de 4 metros y suelos estables). CON ESPIGA "MACHO" DE Ø 34 mm. CON ESPIGA "HEMERA" DE INTERIOR Ø 44 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
2-0917	8422202209173	2-0905	8422202209050

### RUEDA NEUMÁTICA Ø 260 MM.



Núcleo metálico con 2 rodamientos a bolas 6204Z Ø 20 mm. fabricado en chapa de 2 mm. de espesor. Neumático de 4 lonas, medida 260x85. Capacidad de carga 200 kg./rueda.

Ref. Proveedor	Código EAN
4-1072	8422202410722



### ESCALERA EXTENSIBLE DE DOS TRAMOS A ESCALERA TIJERA

Altura entre peldaños de 25 cm. Con tacos antideslizantes y cinta de seguridad. Fabricadas con madera P.E.F.C. de primera calidad.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
D4T	8425459010059	Longitud de 100 cm.
D5T	8425459012565	Longitud de 125 cm.
D6T	8425459017584	Longitud de 150 cm.
D7T	8425459017584	Longitud de 175 cm.
D8T	8425459020096	Longitud de 200 cm.



### ESCALERA MULTIUSOS ALUMINIO / ACERO

Módulo de aluminio reforzado y con tratamiento anti-óxido. Peldaños trapezoidales con alto-relieves antideslizantes. Ganchos macizos. Módulo de acero laminado, recubierto con pintura de resina epoxi al horno. Bisagra de gatillo automática.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
A - 1	8422893010010	6 posiciones



### ESCALERA DOBLE

Convertible extensible más tijera. El tramo extensible puede ajustarse en altura, peldaño a peldaño. Puede salvar desniveles de hasta 15 cm. Cierre automático de seguridad. Tensores anti-apertura.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
9409501	4007126940926	Peldaños 2 x 9
9412501	4007126941220	Peldaños 2 x 12
9415501	4007216941527	Peldaños 2 x 15



### ESCALERA DOBLE

Convertible extensible + tijera.

6 Peldaños. Altura máx. de trabajo 3,88 m.

9 Peldaños. Altura máx. de trabajo 5,48 m.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
23123006	8421303019209	23223009	8421303023305

12 Peldaños. Altura máx. de trabajo 7,09 m.

15 Peldaños. Altura máx. de trabajo 8,72 m.

Ref. Proveedor	Código EAN	Ref. Proveedor	Código EAN
23823012	8421303023343	23823015	8421303023350



### ESCALERA TRIPLE

Hasta 5 posiciones de trabajo.

6 Peldaños. Altura máx. de trabajo 4,96 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23231006	8421303023312

9 Peldaños. Altura máx. de trabajo 7,36 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23231009	8421303019315

12 Peldaños. Altura máx. de trabajo 9,22 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23931012	8421303024852

15 Peldaños. Altura máx. de trabajo 11,63 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23931015	8421303023404



### ESCALERA FIJA

Tacos antideslizantes.

6 Peldaños. Altura máx. de trabajo 2,78 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23111006	8421303019148

9 Peldaños. Altura máx. de trabajo 3,57 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23111009	8421303019155

12 Peldaños. Altura máx. de trabajo 4,38 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23111012	8421303019162

15 Peldaños. Altura máx. de trabajo 5,19 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23211015	8421303023275

18 Peldaños. Altura máx. de trabajo 5,94 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23211018	8421303023282



### ESCALERA DOBLE EXTENSIÓN MANUAL

Hasta 5 posiciones de trabajo.

6 Peldaños. Altura máx. de trabajo 3,87 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23121006	8421303019186

9 Peldaños. Altura máx. de trabajo 5,45 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23221009	8421303023299

12 Peldaños. Altura máx. de trabajo 7,08 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23221012	8421303019285



### ESCALERA EXTENSIÓN MECÁNICA

Sistema de deslizamiento mecánico de 2 anclajes.  
12 Peldaños. Altura máx. de trabajo 7,08 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23222012	8421303019292

15 Peldaños. Altura máx. de trabajo 8,67 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23822015	8421303023336



### ESCALERA ARTICULADA

3 posiciones: fija, tijera y andamio.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
23561143	8421303068443	4 x 3 Peldaños.
23561144	8421303068252	4 x 4 Peldaños.



### ESCALERA - ANDAMIO

Doble sistema de deslizamiento: Extensión lineal y en tijera. Con ruedas.  
7 Peldaños. Altura máx. de trabajo 3,35 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23151007	8421303019261

9 Peldaños. Altura máx. de trabajo 3,95 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
23151009	8421303019278



### ARMERO HOMOLOGADO I

Medidas exteriores 1620 x 460 x 400 mm.  
Capacidad rifles: 6.

Ref. Proveedor	Código EAN
880-3	8413591688038

Medidas exteriores 1620 x 520 x 400 mm.  
Capacidad rifles: 7.

Ref. Proveedor	Código EAN
880-4	8413591688045

Medidas exteriores 1620 x 580 x 400 mm.  
Capacidad rifles: 8.

Ref. Proveedor	Código EAN
880-5	8413591688052



### CASETA METÁLICA

Con paneles termo galvanizados y lacados al horno.  
Medidas interiores 1680 x 2480 x 1910 mm.  
Medidas exteriores 1822 x 2612 x 2025 mm.  
Puerta corredera de dos hojas. Tejado a 2 aguas.

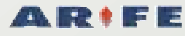
Ref. Proveedor	Código EAN
TITAN	0638801501619



### CASETA METÁLICA

Con paneles termo galvanizados y lacados al horno.  
Medidas interiores 2281 x 3081 x 1990 mm.  
Medidas exteriores 2423 x 3213 x 2105 mm.  
Puerta corredera de dos hojas. Tejado a 2 aguas.

Ref. Proveedor	Código EAN
COLOSSUS	0638801502616



# CERRAJERÍA Y HERRAJES





### CIERRAPUERTAS PIÑÓN CREMALLERA

Con fuerza de cierre regulable en tamaño 2, 3 y 4. Velocidad de cierre regulable en dos tramos. Utilizable en puertas estándar hasta 1000 mm de anchura. Homologado según EN 1154. Marca C.E.

**Con brazo retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-68	4021226221679	Acabado plata
TS-68	4021226221815	Acabado oro
TS-68	4021226221822	Acabado bronce
TS-68	4021226229644	Acabado blanco
TS-68	4021226229637	Acabado negro

**Con brazo normal.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-68	4021226221662	Acabado plata
TS-68	4021226221785	Acabado oro
TS-68	4021226221792	Acabado bronce
TS-68	4021226229620	Acabado blanco
TS-68	4021226229613	Acabado negro



### CIERRAPUERTAS PIÑÓN CREMALLERA

Con fuerza de cierre regulable en tamaño 3-4. Velocidad de cierre y golpe final regulable en dos tramos. Utilizable en puertas estándar y cortafuegos hasta 1100 mm. de anchura. Homologado según EN 1154. Marca C.E.

**Con brazo normal.**



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-71	4021226267608	Acabado plata
TS-71	4021226267615	Acabado oro
TS-71	4021226267882	Acabado bronce
TS-71	4021226267899	Acabado blanco
TS-71	4021226267905	Acabado negro

**Con brazo retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-71	4021226267622	Acabado plata
TS-71	4021226267639	Acabado oro
TS-71	4021226267646	Acabado bronce
TS-71	4021226267653	Acabado blanco
TS-71	4021226267660	Acabado negro



### CIERRAPUERTAS POR LEVA

Con guía deslizante y fuerza EN 2-4. Velocidad de cierre y golpe final mediante dos válvulas independientes frontales. Utilizable en puertas estándar y cortafuegos hasta 1100 mm. de anchura. Posibilidad de retención. Único en el mercado para ser instalado en cuatro posiciones diferentes en una puerta. Diseño CONTUR. Homologado según EN 1154. Marca C.E.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-92	4021226267363	Acabado plata
TS-92	4021226267400	Acabado oro
TS-92	4021226267424	Acabado blanco
TS-92	4021226267400	Acabado negro
TS-92	4021226267387	Acabado acero inox.



### CIERRAPUERTAS POR LEVA

Con guía deslizante y fuerza fija EN 3. Velocidad de cierre y golpe final regulable mediante dos válvulas independientes. Utilizable en puertas estándar y cortafuegos hasta 950 mm. de anchura. Posibilidad de retención. Único en el mercado para ser instalado en cuatro posiciones diferentes en una puerta. Homologado según EN 1154. Marca C.E.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TS-90	4021226288061	Acabado plata
TS-90	4021226288085	Acabado oro
TS-90	4021226288092	Acabado blanco
TS-90	4021226288085	Acabado negro



### FRENO UNIVERSAL DE SUELO

Fuerza EN 1-4. Velocidad de cierre y golpe final regulables, amortiguación a la apertura. Utilizable para puertas estándar batientes o de vaivén hasta 1100 mm. de anchura. Retención a 90° ó 105° opcional. Ejes intercambiables de todos los tipos y longitudes. Placa de recubrimiento en acero inoxidable o latón pulido. Homologado según EN 1154. Marca C.E.



Ref. Proveedor	Código EAN
BTS-75	0638801502616





### CIERRAPUERTAS CLASSIC 50

Homologado Fuego.

**Fuerza EN-2. Sin retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
22B50BL	8435032111240	Blanco
22B50BR	8435032111233	Bronce
22B50NE	8435032111257	Negro
22B50OR	8435032111226	Oro
22B50PL	8435032111219	Plata

**Con retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
22AT50BL	8435032111141	Blanco
22AT50BR	8435032111134	Bronce
22AT50NE	8435032111158	Negro
22AT50OR	8435032111127	Oro
22AT50PL	8435032111110	Plata

**Fuerza EN-3. Sin retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
33B50BL	8435032111547	Blanco
33B50BR	8435032111530	Bronce
33B50NE	8435032111554	Negro
33B50OR	8435032111523	Oro
33B50PL	8435032111516	Plata

**Con retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
33AT50BL	8435032111349	Blanco
33AT50BR	8435032111332	Bronce
33AT50NE	8435032111356	Negro
33AT50OR	8435032111325	Oro
33AT50PL	8435032111318	Plata

**Fuerza EN-4. Sin retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
44B50BL	8435032111646	Blanco
44B50BR	8435032111639	Bronce
44B50NE	8435032111653	Negro
44B50OR	8435032111622	Oro
44B50PL	8435032111615	Plata

**Con retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
44AT50BL	8435032111448	Blanco
44AT50BR	8435032111431	Bronce
44AT50NE	8435032111455	Negro
44AT50OR	8435032111424	Oro
44AT50PL	8435032111417	Plata



### CIERRAPUERTAS DELTA FLEXI

Fuerza variable EN-2, EN-3, EN-4. Certificado "CE". Homologado fuego.

**Sin retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
A1759S.BL	8435032104662	Blanco
A1759S.BR	8435032104679	Bronce
A1759S.NE	8435032104686	Negro
A1759S.OR	8435032104693	Oro
A1759S.PL	8435032104709	Plata

**Con retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
A1759T.BL	8435032104716	Blanco
A1759T.BR	8435032104723	Bronce
A1759T.NE	8435032104730	Negro
A1759T.OR	8435032104747	Oro
A1759T.PL	8435032104754	Plata



### CIERRAPUERTAS UNIK COMBI

Fuerza variable EN-2, EN-3, EN-4. Certificado "CE". Homologado fuego.

**Sin retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
A2459S.BL	8435032105171	Blanco
A2459S.BR	8435032105164	Bronce
A2459S.NE	8435032105188	Negro
A2459S.OR	8435032105157	Oro
A2459S.PL	8435032105140	Plata

**Con retenedor.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
A2459T.BL	8435032105225	Blanco
A2459T.BR	8435032105218	Bronce
A2459T.NE	8435032105232	Negro
A2459T.OR	8435032105201	Oro
A2459T.PL	8435032105195	Plata



### CIERRAPUERTAS HIDRÁULICO CT 2000

Fuerzas EN-2, EN-3, EN-4. Reversible. Con retención.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
CT200134BL	8414625649605	Blanco
CT200134BR	8414625649612	Bronce
CT200134OR	8414625649636	Oro
CT200134PL	8414625649643	Plata



**BISAGRA CAZOLETA DESMONTABLE 4000**

Recta.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6252	8413023062528	Niquelada
7206	8413023072060	Acero cuero



**BISAGRA CAZOLETA DESMONTABLE 4100**

Acodada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6253	8413023062535	Niquelada
7207	8413023072077	Acero cuero



**BISAGRA CAZOLETA DESMONTABLE 4200**

Súper acodada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6254	8413023062542	Niquelada
7208	8413023072084	Acero cuero



**BISAGRA CAZOLETA FIJA 4500**

Recta.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6255	8413023062559	Niquelada
7212	8413023072121	Acero cuero



**BISAGRA CAZOLETA FIJA 4600**

Acodada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6256	8413023062566	Niquelada
7213	8413023072138	Acero cuero



**BISAGRA CAZOLETA FIJA 4700**

Súper acodada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6257	8413023062573	Niquelada
7214	8413023072145	Acero cuero



**BISAGRA 1003**

Latón Pulido.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3006	8413023030060	50 x 40 mm.
3007	8413023030077	60 x 40 mm.
3008	8413023030084	60 x 50 mm.
3009	8413023030091	70 x 50 mm.



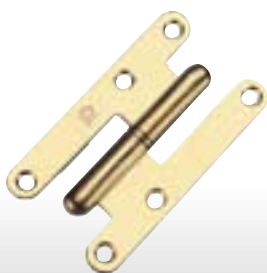
**PERNIO CANTO H. P. 403**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
291	8413023002913	95 mm. Dcha.
292	8413023002920	95 mm. Izda.



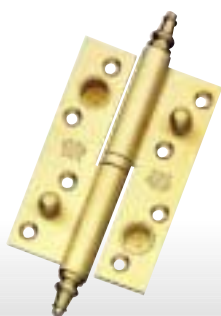
**PERNIO CANTO H. L. 403**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
287	8413023002876	80 mm. Dcha.
288	8413023002883	80 mm. Izda.
293	8413023002937	95 mm. Dcha.
294	8413023002944	95 mm. Izda.
299	8413023002999	110 mm. Dcha.
300	8413023003002	110 mm. Izda.
305	8413023003057	140 mm. Dcha.
306	8413023003064	140 mm. Izda.



**PERNIO CANTO H. L. 405**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
706	8413023007062	95 mm. Dcha.
707	8413023007079	95 mm. Izda.
887	8413023008878	110 mm. Dcha.
888	8413023008885	110 mm. Izda.



**PERNIO LATÓN PERFIL LAMINADO CANTO RECTO 416**

120 x 80 x 4 mm. Arandela a presión.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1631	8413023016316	Derecha
1632	8413023016323	Izquierda



**PERNIO LATÓN PERFIL LAMINADO CANTO REDONDO 516**

120 x 80 x 4 mm. Arandela a presión.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5579	8413023055797	Derecha
5580	8413023055803	Izquierda



**GUÍA CAJÓN BLANCO EPOXI**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5810	8413023058101	250 x 1 mm.
5811	8413023058118	300 x 1 mm.
5812	8413023058125	350 x 1 mm.
5813	8413023058132	400 x 1 mm.
5814	8413023058149	450 x 1 mm.
5815	8413023058156	500 x 1 mm.
5816	8413023058163	550 x 1 mm.
5817	8413023058170	600 x 1 mm.



**GUÍA CAJÓN GRIS METALIZADO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7471	8413023074712	250 x 1 mm.
7472	8413023074729	300 x 1 mm.
7473	8413023074736	350 x 1 mm.
7474	8413023074743	400 x 1 mm.
7475	8413023074750	450 x 1 mm.
7476	8413023074767	500 x 1 mm.
7477	8413023074774	550 x 1 mm.
7478	8413023074781	600 x 1 mm.



**GUÍA CAJÓN MOD. 25**

Con rodamientos. Zincados.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6594	8413023465947	153 x 17 mm.
6595	8413023465954	182 x 17 mm.
6596	8413023465961	214 x 17 mm.
6597	8413023465978	246 x 17 mm.
6598	8413023465985	278 x 17 mm.
6599	8413023465992	310 x 17 mm.
6600	8413023466005	342 x 17 mm.
6601	8413023466012	374 x 17 mm.
6602	8413023466029	406 x 17 mm.
6603	8413023466036	438 x 17 mm.



**GUÍA CAJÓN MOD. 26**

Con rodamientos. Zincados.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
6604	8413023066045	182 x 27 mm.
6605	8413023066052	214 x 27 mm.
6606	8413023066069	246 x 27 mm.
6607	8413023066076	278 x 27 mm.
6608	8413023066083	310 x 27 mm.
6609	8413023066090	342 x 27 mm.
6610	8413023066106	374 x 27 mm.
6611	8413023066113	406 x 27 mm.
6612	8413023066120	438 x 27 mm.
7201	8413023072015	470 x 27 mm.
7202	8413023072022	502 x 27 mm.



### CILINDRO MONOBLOCK

5 pitones activos, 3 llaves de acero.

Acabado latón.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
M3030LT	8422937009307	60 (30x30) mm.
M3535LT	8422937009314	Centrado, 70 (35x35) mm.
M3040LT	8422937009321	Descentrado, 70 (30x40) mm.
M4040LT	8422937009338	Centrado, 80 (40x40) mm.
M3050LT	8422937009345	Descentrado, 80 (30x50) mm.

Acabado niquelado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
M3030HN	8422937861011	60 (30x30) mm.
M3535HN	8422937861103	Centrado, 70 (35x35) mm.
M3040HN	8422937861110	Descentrado, 70 (30x40) mm.
M4040HN	8422937861202	Centrado, 80 (40x40) mm.
M3050HN	8422937861219	Descentrado, 80 (30x50) mm.

### CILINDRO ESTÁNDAR TE-5

5 pitones activos antiganzúa. Llave de acero dentada.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
50303030L	8414625116947	30 x 30 mm.
50303040L	8414625117081	30 x 40 mm.
50303535L	8414625117036	35 x 35 mm.
50303035L	8414625116978	30 x 35 mm.

### CILINDRO DE SEGURIDAD HS-7

6 pitones en línea, 5 llaves reversibles.

Acabado latón.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HS73030LT	8422937850305	60 (30x30) mm.
HS73535LT	8422937850336	Centrado, 70 (35x35) mm.
HS73040LT	8422937851043	Descentrado, 70 (30x40) mm.
HS74040LT	8422937850374	Centrado, 80 (40x40) mm.
HS73050LT	8422937850381	Descentrado, 80 (30x50) mm.

Acabado niquelado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HS73030HN	8422937851463	60 (30x30) mm.
HS73535HN	8422937851487	Centrado, 70 (35x35) mm.
HS73040HN	8422937851494	Descentrado, 70 (30x40) mm.
HS74040HN	8422937851524	Centrado, 80 (40x40) mm.
HS73050HN	8422937851531	Descentrado, 80 (30x50) mm.

### CILINDRO DE SEGURIDAD HS-K

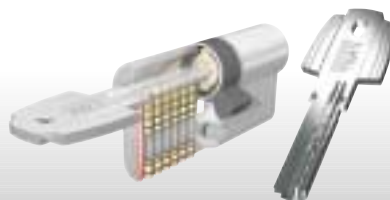
Llave patentada, reproducción restringida, 11 pitones activos. Protección antitaladro en cuerpo y rotor. 5 llaves de alpaca, amaestramientos integrados.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HSK3030LT	8422937037058	60 mm. Latón
HSK3030HN	8422937037065	60 mm. Níquel
HSK3535LT	8422937037072	Centrado, 70 mm. Latón
HSK3535HN	8422937037089	Centrado, 70 mm. Níquel
HSK3040LT	8422937037096	Descentrado, 70 mm. Latón
HSK3040HN	8422937037102	Descentrado, 70 mm. Níquel

### CILINDRO DE SEGURIDAD T60

5 llaves planas y reversibles. 6 pitones activos antiganzúa. Pasadores antitaladro.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
T6553030L	8414625257848	30 x 30 mm. Latonado
T6553040L	8414625257800	30 x 40 mm. Latonado
M6503030N	8414625262316	30 x 30 mm. Niquelado
M6503040N	8414625262323	30 x 40 mm. Niquelado

### CILINDRO DE SEGURIDAD T80

5 llaves planas y reversibles. 8 pitones activos antiganzúa. Pasadores antitaladro. Latonado.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
F8553030L	8414625280235	30 x 30 mm.
F8553040L	8414625280242	30 x 40 mm.
F8553535L	8414625283793	35 x 35 mm.



**CILINDRO DE SEGURIDAD TX80**

5 llaves planas incopiables y patentadas. 10 pitones activos antiganzúa más 1 pitón censor en la llave. Pasadores antitaladro. Latonado. Incopiable.

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
TX853030L	8414625257268	30 x 30 mm.
TX853040L	8414625313018	30 x 40 mm.



**CILINDRO DE SEGURIDAD T10**

5 llaves planas y reversibles. 11 pitones activos antiganzúa. Pasadores antitaladro en acero templado. Latonado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
T10P53030L	8414625633666	30 x 30 mm.
T10P53040L	8414625633680	30 x 40 mm.



**CERROJO**

Con accionamiento exterior por llave e interior por pomo, reversible.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
5 HN	8422937000014	Niquelado
5 HP	8422937000021	Pintado



**CERROJO**

Con accionamiento exterior por llave e interior por pomo, reversible.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
FER5HN	8422937100011	Niquelado
FER5HP	8422937100028	Pintado



**CERROJO DE DOBLE BULÓN**

Con accionamiento exterior por llave e interior por pomo, reversible.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
16 HN	8422937002506	Niquelado
16 HP	8422937002513	Pintado



**CERROJO DE DOBLE BULÓN**

Con accionamiento exterior por llave e interior por pomo, reversible.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
FER16HN	8422937102503	Niquelado
FER16HP	8422937102510	Pintado



### CERRADURA DE SOBREPONER CON DOBLE CILINDRO

Picaporte con tirador y dos vueltas de llave. Hierro pintado.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
12580 DHP	8422937007020	Derecha. 80 x 48 mm.
12580 IHP	8422937007037	Izquierda. 80 x 48 mm.
125100 DHP	8422937007068	Derecha. 100 x 50 mm.
125100 IHP	8422937007075	Izquierda. 100 x 50 mm.



### CERRADURA DE SOBREPONER VERTICAL

Con llave interior y exterior. Picaporte con tirador. Pintado. 60 x 35 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
56A60 DHP	8422937005026	Derecha
56A60 IHP	8422937005033	Izquierda



### CERRADURA DE SOBREPONER CON SISTEMA ANTIPALANCA

Doble cilindro, picaporte con tirador y palanca. Niquelado. 100 x 55 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
610 DHN	8422937000502	Derecha
610 IHN	8422937000519	Izquierda



### CERRADURA DE SOBREPONER CON SISTEMA ANTIPALANCA

Vertical, doble cilindro, picaporte con tirador y palanca. Niquelado. 70 x 45 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
10 DHN	8422937001004	Derecha
10 IHN	8422937001011	Izquierda

### CERRADURA DE SOBREPONER

Acabado dorado. Bombillo de 19 mm.

Bombillo de 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7103020	8421097030206	Entrada 20 mm.	7103920	8421097039209	Entrada 20 mm.
7103025	8421097030251	Entrada 25 mm.	7103925	8421097039254	Entrada 25 mm.
7103030	8421097030305	Entrada 30 mm.	7103930	8421097039308	Entrada 30 mm.

Acabado níquel mate. Bombillo de 19 mm.

Bombillo de 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7103120	8421097031203	Entrada 20 mm.	7103220	8421097032200	Entrada 20 mm.
7103125	8421097031258	Entrada 25 mm.	7103225	8421097032255	Entrada 25 mm.
7103130	8421097031302	Entrada 30 mm.	7103230	8421097032309	Entrada 30 mm.

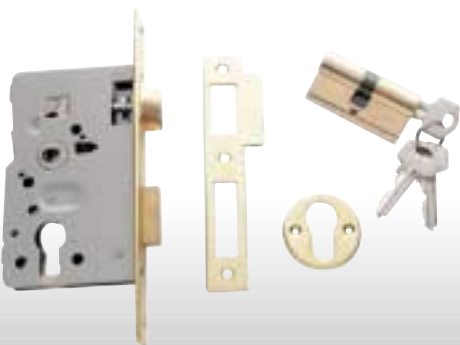


### CERRADURA DE EMBUTIR

Acabado dorado. Bombillo de 19 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
7101025	8421097010253	Entrada 25 mm.
7101030	8421097010307	Entrada 30 mm.



### CERRADURA DE EMBUTIR SERIE 2010 P

Cilindro europeo TE 5. Distancia entre ejes 47 mm. Acero latonado.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
20104PHL	8414625106443	Entrada 40 mm.
20105PHL	8414625106504	Entrada 50 mm.
20106PHL	8414625348829	Entrada 60 mm.



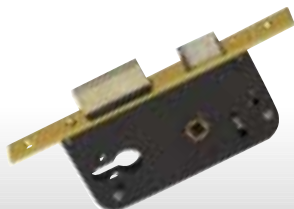
### CERRADURA DE EMBUTIR SERIE 2030

Cilindro europeo TE 5. Distancia entre ejes 85 mm. Acero latonado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
203040HL	8414625107037	Entrada 40 mm.
203050HL	8414625107129	Entrada 50 mm.
203060HL	8414625107174	Entrada 60 mm.

### CERRADURA DE EMBUTIR

Caja cerrada, cambio automático, nueca reforzada. Picaporte reversible y palanca. Acabado latonado.



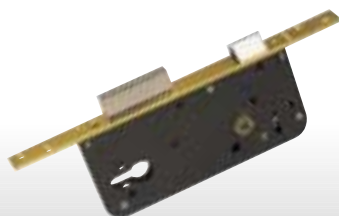
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
60070403030 HL	8422937000298	Distancia entre ejes 85 mm. Entrada 40 mm.
60080503030 HL	8422937000373	Distancia entre ejes 47,5 mm. Entrada 50 mm.

Acabado niquelado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
60070403030 HN	8422937000335	Distancia entre ejes 85 mm. Entrada 40 mm.
60080503030 HN	8422937000410	Distancia entre ejes 47,5 mm. Entrada 50 mm.

### CERRADURA DE EMBUTIR

Caja cerrada, cambio automático, nueca reforzada. Picaporte reversible y palanca a dos vueltas. Distancia entre ejes 85 mm. Entrada 40 mm.



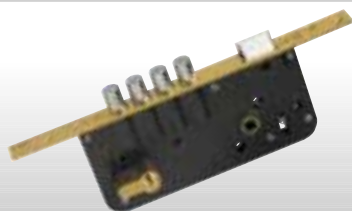
Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
800703030 HL	8422937003084	Latonado
800703030 HN	8422937003251	Niquelado

Entrada 50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
800803030 HL	8422937003916	Latonado
800803030 HN	8422937004036	Niquelado

### CERRADURA DE EMBUTIR DE SEGURIDAD

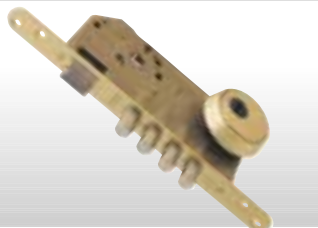
Caja cerrada, cambio automático, nueca reforzada, cilindro seguridad 5 llaves reversibles.



Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
891280668M3BC	8422937016268	Dorado
891280668M3FN	8422937900161	Niquelado

### CERRADURA SEGURIDAD EMBUTIR MONOPUNTO SERIE R200B

Entre ejes 85 mm. Entrada 50 y opcional 60 mm. 4 bulones de acero niquelado. Escudo de alta seguridad E700 con protección antitaladro y antimordaza. Cilindro de alta seguridad T60.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
R200B566L	8414625228596	Latón
R200B566AI	8414625653022	Acero inoxidable

### CERRADURA DE EMBUTIR DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS

Caja cerrada, cambio automático, nueca reforzada, cilindro seguridad 5 llaves reversibles, escudo protector, cerradero corto, cerradero largo de 40.



Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
89228066840M3AL	8422937070048	Dorado
89228066840M3AN	8422937900062	Plata

### CERRADURA SEGURIDAD EMBUTIR MULTIPUNTO SERIE TLB

Entre ejes 85 mm. Entrada 50 y opcional 60 mm. Bulones redondos de acero niquelado. Escudo de alta seguridad E700 con protección antitaladro y antimordaza. Cilindro de alta seguridad T60.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TLB3566LE	8414625230179	Acero esmaltado
TLB3566LC	8414625583831	Acero cromado
TLB3566LAI	8414625581363	Acero inoxidable





TESA

### CERRADURA ALTA SEGURIDAD EMBUTIR MULTIPUNTO SERIE XT PREMIUM

Entre ejes 85 mm. Entrada 50. Picaporte antitarjeta. 4 bulones en cerradura central y ganchos en acero macizo. Mecanismo patentado de cierres independientes. Cilindro de seguridad T80. Escudo E800.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
XT358S64LE	8414625727464	Acero esmaltado
XT358S64LI	8414625732529	Acero inoxidable



TESA

### CERRADURA DE SOBREPONER DE SEGURIDAD SERIE DIVA

Monopunto o multipunto. Entrada 50 ó 60 mm. 4 bulones de 18 mm. de diámetro.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
DIVA35T6DAL	8414625772914	Aluminio
DIVA35T6DCA	8414625776691	Cava
DIVA35T6DBL	8414625772907	Blanco

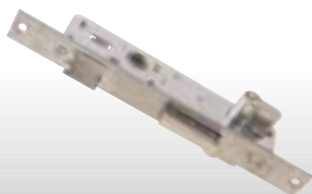


TESA

### CERRADURA PARA PERFIL DE ALUMINIO SERIE 2230 P 3 PUNTOS DE CIERRE FRONTALES

Frente inoxidable. Entre ejes 85 mm. Frente plano P para perfiles de cámara europea.

Ref. Proveedor	Código EAN
2230P53AI	8414625231527

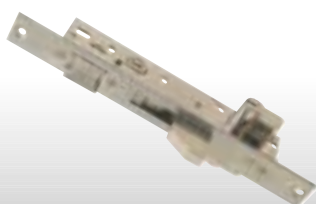


TESA

### CERRADURA DE PALANCA DESLIZANTE PARA PERFIL DE ALUMINIO SERIE 2210 DES

Frente y cerradero inoxidable. Entre ejes 85 mm. Palanca deslizante reforzada.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
221028AI	8414625107778	Entrada 20 mm.
221038AI	8414625251587	Entrada 25 mm.

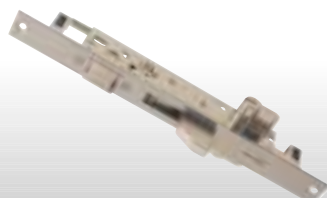


TESA

### CERRADURA DE PALANCA BASCULANTE PARA PERFIL DE ALUMINIO SERIE 2210 BAS

Frente y cerradero inoxidable. Entre ejes 85 mm. Palanca basculante anti-palanqueta.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2210203AI	8414625021302	Entrada 20 mm.
2210253AI	8414625028882	Entrada 25 mm.
2210303AI	8414625231602	Entrada 30 mm.

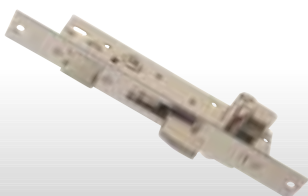


TESA

### CERRADURA DE PALANCA BASCULANTE PARA PERFIL DE ALUMINIO SERIE 2230 L

Frente inoxidable. Entre ejes 85 mm. 3 puntos de cierres frontales. Frente en U para perfiles tradicionales. Palanca basculante anti-palanqueta.

Ref. Proveedor	Código EAN
2230L23AI	8414625210911



TESA

### CERRADURA DE PALANCA BASCULANTE PARA PERFIL DE ALUMINIO SERIE 2240 BAS

Frente y cerradero inoxidable. Entre ejes 85 mm. Palanca basculante gancho reforzado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2240203AI	8414625021319	Entrada 20 mm.
2240253AI	8414625021326	Entrada 25 mm.
2240303AI	8414625230896	Entrada 30 mm.



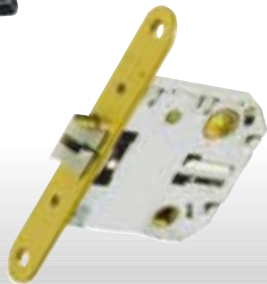
**BARRA ANTIPÁNICO SERIE UNIVERSAL**

**Sobreponer 1 punto.**  
Picaporte de acero, basculante.  
Accionamiento exterior.

Ref. Proveedor	Código EAN
1910908NV	8414625340472

**Sobreponer 2 Puntos alto y bajo.**  
Picaporte de acero, basculantes.  
Accionamiento exterior.

Ref. Proveedor	Código EAN
1930908NV	8414625340786



**PICAPORTE**

Unificado. Distancia entre ejes 47 mm. Entrada 50 mm.  
Válido para puertas de paso o condensa.

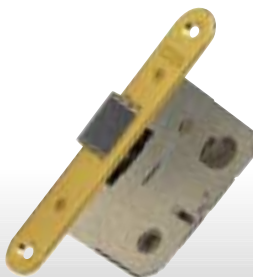
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2004U50HL	8414625443036	Hierro latonado
2004U50AI	8414625460408	Acero inoxidable
2004U50AE	8414625460392	Acero esmaltado



**PICAPORTE**

Unificado. Distancia entre ejes 70 mm. Entrada 50 mm.  
Válido para puertas de paso o condensa.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
134U50HL	8414625466370	Hierro latonado
134U50AE	8414625653022	Acero inoxidable
134U50AI	8414625460385	Acero esmaltado



**PICAPORTE**

Unificado, reversible, distancia entre ejes de 47,5 mm.  
**Canto cuadrado.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
512 HL	8422937700501	Latonado
512 HN	8422937700525	Niquelado

**Canto redondo.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
512 HL C/REDONDO	8422937700518	Latonado
512 HN C/REDONDO	8422937700532	Niquelado



**PICAPORTE**

Unificado, reversible, distancia entre ejes 70 mm.  
Adecuado para manilla de roseta.

**Canto cuadrado.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
572 HL	8422937700549	Latonado
572 HN	8422937700556	Niquelado

**Canto redondo.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
572 HL C/REDONDO	8422937700563	Latonado
572 HN C/REDONDO	8422937700570	Niquelado



**MANILLA CON PLACA**

Acabado bronce rústico. Medidas 265 x 47 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
K-7 / 00	8424939037722



**MANILLA CON PLACA**

Acabado brillo satinado. Medidas 270 x 50 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
5020 / 00	8424939053685



**MANILLA CON PLACA**

Acabado brillo satinado. Medidas 270 x 48 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
E-5 / 00	8424939024135



**MANILLA CON PLACA SOLID**

Modelo Praga.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MPR5L800LP	8414625620802	Acabado LP
MPR5L800LPLM	8414625623032	Acabado LP/LM



**MANILLA CON PLACA SOLID**

Modelo Madrid.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MMA5L800LP	8414625620994	Acabado LP
MMA5L800LPLM	8414625623100	Acabado LP/LM



**MANILLA CON PLACA SOLID**

Modelo **Ámsterdam.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MAM5L800PLM	8414625623087	Acabado LP/LM
MAM5L800LP	8414625620932	Acabado LP



**MANILLA CON PLACA**

Acabado níquel cuero mate. Con sistema innovador de tornillos de fijación ocultos. Medidas 250 x 45 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2727 / 00	8424939189377



**MANILLA CON PLACA INOXIDABLE AISI 304**

Serie **Vector.**

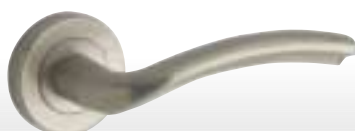
Ref. Proveedor	Código EAN
MV5L800IS	8414625635486



**MANILLA INOXIDABLE AISI 304**

Serie **Sena.** Roseta.

Ref. Proveedor	Código EAN
MS5R800IS	8414625635370



**MANILLA CON ROSETA SOLID**

Modelo **Bucarest.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado
MBU5R800NS	8414625621052	Níquel satinado
MBU5R800LP	8414625621045	Latón pulido



### MANILLA CON ROSETA SERIE 3B

400.000 Ciclos. **Modelo Barcelona.**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3B0560LP	8414625114813	Función paso
3B0360LP	8414625114783	Función baño



### MANILLA CON ROSETA

Acabado níquel satinado. Medidas 54 x 54 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
29T4 / 28	8424939191165



### POMO SISTEMA TUBULAR

200.000 ciclos.

**Serie 2500**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
250560LP	8414625109642	Función paso
250360LP	8414625109345	Función baño
250060LP	8414625108652	Función entrada

**Serie 3500**

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
350260LM	8414625723138	Función hotel/entrada
352050LM	8414625723459	Función entrada



### POMO SISTEMA TUBULAR SERIE 2900 BOLA

200.000 ciclos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
290560LP	8414625113915	Función paso
290360LP	8414625113427	Función baño



### POMO COLECCIÓN ACCESS SERIE COMA

Sistema cuadradillo. 400.000 ciclos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3C0560LP	8414625716116	Función paso
3C0360LP	8414625716109	Función baño



### POMO COLECCIÓN ACCESS SERIE LUNA

Sistema cuadradillo. 400.000 ciclos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
3L0560LP	8414625707886	Función paso
3L0360LP	8414625707855	Función baño



### CANDADO ALTA SEGURIDAD HUNO 80

Tiene cuerpo y arco de acero macizo, endurecido y niquelado para evitar la oxidación. Anillos protectores para impedir el corte o apalancamiento del arco. Cierre mediante bola de acero de alta resistencia. Cerradura de puntos de seguridad con llave reversible. Escudo protector de acero de 4 mm. de espesor.

Ref. Proveedor	Código EAN
051900	8420078997200



### CANDADO ALTA SEGURIDAD HÉRCULES

Candado de alta seguridad cuyo cuerpo es macizo de acero endurecido y niquelado de alta resistencia. Tiene un protector de arco anticizalla y antipalanca. Sistema de doble enganche por bolas de acero de alta resistencia. Bombillo antiganzúa de alta seguridad protegido al taladro por dos escudos de acero carbonitrurado, templado y niquelado. Llave reversible de puntos con millones de combinaciones.

Ref. Proveedor	Código EAN
051200	8420078512007



### CANDADO ES55

Cuerpo de latón extruido. Arco de acero endurecido y cromado. Mecanismo de cierre de doble enganche mediante bolas de acero de alta resistencia. Muelles de acero inoxidable.

Ref. Proveedor	Código EAN
055323	8420078553239



### CANDADO INOX.

Candado resistente a la oxidación, pruebas antioxidación realizadas en laboratorio con resultados altamente satisfactorios. Arco de acero inoxidable AISI 316. Muelles, pasadores de bloqueo y tapa de acero inoxidable. Sistema de doble enganche con tratamiento antioxidación. Cilindro cromado de alta precisión.

Ref. Proveedor	Código EAN	Tamaño
083000	8420078830002	30 Arco Normal
084000	8420078840001	40 Arco Normal
083010	8420078830101	30 Arco Largo
084010	8420078840100	40 Arco Largo



### PORTACANDADOS PCL2

Fabricado en acero estampado y endurecido. Baño de níquel. Válido para candados con arco de hasta 13 mm. de diámetro. Montaje sencillo. Resistente a la corrosión.

Ref. Proveedor	Código EAN
000458	8420078004588



### PORTACANDADOS PCH1

Fabricado en acero estampado y endurecido. Baño de níquel. Válido para candados con arco de hasta 13 mm. de diámetro. Montaje sencillo. Resistente a la corrosión. Indicado especialmente para cierre de rejillas horizontales.

Ref. Proveedor	Código EAN
000471	8420078004717



### BUZÓN DE INTERIOR

Medidas exteriores: 300 x 240 x 80 mm.  
Puerta acero color blanco y con cuerpo metálico blanco.

Ref. Proveedor	Código EAN
1020-0 BLANCO	8413591002001

Con cuerpo metálico negro y puerta acero color:

Ref. Proveedor	Código EAN	Color Puerta
1020-1 BEIGE	8413591002018	Beige
1020-2 ORO	8413591002025	Oro
1020-4 INOXIDABLE	8413591002049	Inoxidable
1020-5 ROBLE ENVEJECIDO	8413591002056	Madera roble envejecido
1020-6 PALO SANTO	8413591002063	Madera palo santo
1020-7 SAPELLY	8413591002070	Madera sapelly

### BUZÓN DE INTERIOR



Medidas exteriores: 120 x 240 x 250 mm.  
Con cuerpo metálico blanco y puerta metálica color blanco.

Ref. Proveedor	Código EAN
9000-0 BLANCO	8413591900000

Con cuerpo metálico negro y puerta acero color:

Ref. Proveedor	Código EAN	Color Puerta
9000-1 BEIGE	8413591900017	Beige
9000-2 ORO	8413591900024	Oro
9000-4 INOXIDABLE	8413591900048	Inoxidable
9000-5 ROBLE ENVEJECIDO	8413591900154	Madera roble envejecido
9000-6 PALO SANTO	8413591900161	Madera palo santo
9000-7 SAPELLY	8413591900178	Madera sapelly



### BUZÓN DE INTERIOR



Medidas exteriores: 300 x 240 x 80 mm.  
Con cuerpo metálico blanco y puerta metálica color blanco.

Ref. Proveedor	Código EAN
1120-0 BLANCO	8413591112007

Con cuerpo metálico negro y puerta acero color:

Ref. Proveedor	Código EAN	Color Puerta
1120-1 BEIGE	8413591112014	Beige
1120-2 ORO	8413591112021	Oro
1120-3 NEGRO	8413591112038	Negro
1120-4 INOX	8413591112045	Inoxidable



### BUZÓN DE EXTERIOR



Buzón revistero metálico con tratamiento anticorrosión.  
Medidas exteriores: 360 x 290 x 90 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
908-1 VERDE	8413591090817	Verde carruaje
908-2 ROJO	8413591090824	Rojo inglés
908-4 BLANCO	8413591090848	Blanco
908-6 GRAFITO	8413591001011	Grafito



### BUZÓN DE EXTERIOR



Aluminio fundido. Protecciones para evitar entradas de agua.  
Bocartas con muelle retráctil.  
Medidas exteriores: 417 x 288 x 88mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
910N-1 VERDE	8413591999219	Verde
910N-3 NEGRO	8413591999233	Negro
910N-4 BLANCO	8413591999240	Blanco
910N-5 GRAFITO	8413591999257	Grafito





### BUZÓN DE EXTERIOR MOD. IBIZA

Fabricado en plástico antichoque irrompible.  
Preparado para instalar bocacartas.  
Medidas: Alto 40 cm. Ancho 27 cm. Fondo 12 cm.  
en parte superior y 7,5 cm. en parte inferior.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
2942	8421461029423	Verde
2940	8421461029409	Blanco
2941	8421461029416	Negro
2943	8421461029430	Rojo tierra
2944	8421461029447	Grafito



### BUZÓN DE EXTERIOR MOD. CORTIJO

Fabricado en chapa de acero pintada.  
Medidas: Alto 37 cm. Ancho 25 cm. en la base  
y 36 cm. en la parte superior.

Ref. Proveedor	Código EAN	Acabado / Color
2004	8421461020048	Acero inox. mate
2010	8421461020109	Blanco
2011	8421461020116	Negro
2012	8421461020123	Rojo
2001	8421461020017	Verde



### CAJA FUERTE ELECTRÓNICA SUPERFICIE

Espesor cuerpo 3 mm. Espesor puerta 6 mm. Apertura electrónica de 2 a 15 dígitos, retardo programable de 1 a 99 minutos.  
Dispone de llave de emergencia y conexión para alimentación exterior. Alimentación 4 pilas interiores de 1,5 V.  
Medidas exteriores: Alto 400 mm. Ancho 354 mm. Fondo 310 mm.  
Medidas interiores: Alto 394 mm. Ancho 348 mm. Fondo 250 mm.  
Volumen: 36 litros. Peso 28 Kg.

Ref. Proveedor	Código EAN
1024	8421461010247



### CAJA FUERTE ELECTRÓNICA EMPOTRAR

Espesor cuerpo 2 mm. Espesor puerta 12 mm. Apertura electrónica de 2 a 15 dígitos, retardo programable de 1 a 99 minutos.  
Dispone de llave emergencia y conexión para alimentación exterior. Alimentación 4 pilas interiores de 1,5 V.  
Medidas exteriores: Alto 730 mm. Ancho 420 mm. Fondo 304 mm.  
Medidas interiores: Alto 640 mm. Ancho 371 mm. Fondo 262 mm.  
Volumen 62 litros. Peso 57 Kgs. Grado II, según Norma EN 1143.1

Ref. Proveedor	Código EAN
8095	8421461080950



### CAJA FUERTE ELECTRÓNICA EMPOTRAR

Espesor cuerpo: 2 mm. Espesor puerta 10 mm. Apertura electrónica de 2 a 15 dígitos, retardo programable de 1 a 99 minutos.  
Dispone de llave de emergencia y conexión para alimentación exterior. Alimentación 4 pilas interiores de 1,5 V.  
Medidas exteriores: Alto 420 mm. Ancho 360 mm. Fondo 202 mm.  
Medidas interiores: Alto 330 mm. Ancho 315 mm. Fondo 150 mm.  
Volumen: 15 litros. Peso 23 Kgs.

Ref. Proveedor	Código EAN
1224	8421461012241





J

# TORNILLERÍA





## TORNILLO CABEZA MULTI

Con nervaduras de fresado y punta 4 CUT, menor esfuerzo de atornillado, mayores fuerzas de retención. No necesita perforado previo.

### Bicromatado

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1081020300165	4003530004704	3x6 mm.
1081020350165	4003530004780	3,5x16 mm.
1081020350205	4003530004797	3,5x20 mm.
1081020350255	4003530004803	3,5x25 mm.
1081020350305	4003530004810	3,5x30 mm.
1081020350355	4003530004827	3,5x35 mm.
1081020350505	4003530004858	3,5x50 mm.
1081020400305	4003530004902	4x30 mm.
1081020400405	4003530004926	4x40 mm.
1081020400505	4003530004940	4x50 mm.
1081020500505	4003530005176	5x50 mm.
1081020500605	4003530005190	5x60 mm.
1081020601005	4003530005350	6x100 mm.
1081020601205	4003530005374	6x120 mm.
0191020802005	4003530041822	8x200 mm.
0191020802405	4003530041846	8x240 mm.
0191020803005	4003530041877	8x300 mm.

### Galvanizado

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1081010350165	4003530003929	3,5x16 mm.
1081010350205	4003530003943	3,5x20 mm.
1081010350305	4003530003967	3,5x30 mm.
1081010400305	4003530004056	4x30 mm.
1081010400405	4003530004070	4x40 mm.

### Pavonado

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1081040350165	4003530101564	3,5x16 mm.
1081040350255	4003530101595	3,5x25 mm.
1081040350305	4003530101601	3,5x30 mm.

### Inoxidable

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1087000350253	4003530014659	3,5x25 mm.
1087000350303	4003530014666	3,5x30 mm.
1087000400303	4003530014710	4x30 mm.
1087000400403	4003530014734	4x40 mm.

### Latanado

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
1081060350165	4003530102097	3,5x16 mm.
1081060350255	4003530102134	3,5x25 mm.
1081060350305	4003530102141	3,5x30 mm.



## TORNILLO PARA MADERA CABEZA PLANA POZI INOX. A-2

Ref. Proveedor 93190

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3604880087730	M-2,5x16 mm.	3604880024100	M-4,5x30 mm.
3604880023936	M-3x16 mm.	3604880024124	M-4,5x40 mm.
3604880023943	M-3x20 mm.	3604880024230	M-5x40 mm.
3604880024469	M-3,5x25 mm.	3604880024254	M-5x50 mm.
3604880024476	M-3,5x30 mm.	3604880024322	M-6x40 mm.
3604880024049	M-4x4,5 mm.	3604880024339	M-6x50 mm.
3604880024063	M-4x60 mm.	3604880024360	M-6x80 mm.



## TORNILLO AUTOTALADRANTE CABEZA HEXAGONAL DIN-7504-K

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
ABE144816	84 23533 105301	4,8x16 mm. Con arandela P-14
ABE144819	84 23533 105400	4,8x19 mm. Con arandela P-14
ABE165522	84 23533 109903	5,5x22 mm. Con arandela P-16
ABE166325	84 23533 110749	6,3x25 mm. Con arandela P-16



## TORNILLO AUTOTALADRANTE CABEZA ALOMADA DIN-7504-N

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
ABR3509	84 23533 121004	3,5x9,5 mm.
ABR3513	84 23533 121202	3,5x13 mm.
ABR3516	84 23533 121301	3,5x16 mm.
ABR4213	84 23533 122506	4,2x13 mm.
ABR4216	84 23533 122605	4,2x16 mm.
ABR4219	84 23533 122704	4,2x19 mm.
ABR4225	84 23533 119742	4,2x25 mm.
ABR4816	84 23533 123404	4,8x16 mm.
ABR4819	84 23533 123503	4,8x19 mm.
ABR4825	84 23533 191458	4,8x25 mm.
ABR4838	84 23533 121349	4,8x38 mm.



## TORNILLO AUTOTALADRANTE CABEZA AVELLANADA PHILLIPS DIN-7504-P

Zincado

Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
ABP3513	84 23533 129604	3,5x13 mm.
ABP3516	84 23533 129703	3,5x16 mm.
ABP3519	84 23533 129802	3,5x19 mm.
ABP3525	84 23533 130068	3,5x25 mm.
ABP4216	84 23533 130907	4,2x16 mm.
ABP4219	84 23533 131003	4,2x19 mm.
ABP4222	84 23533 127273	4,2x22 mm.
ABP4225	84 23533 190659	4,2x25 mm.
ABP4232	84 23533 191557	4,2x32 mm.
ABP4238	84 23533 128089	4,2x38 mm.
ABP4838	84 23533 128843	4,8x38 mm.





### TIRAFONDO CABEZA HEXAGONAL DIN-571

Cincado.

Ref. Proveedor **93125**

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473571360045	5x30 mm.	3473571360441	7x60 mm.
3473571360083	5x40 mm.	3473571360496	7x80 mm.
3473571360175	6x40 mm.	3473571360601	8x50 mm.
3473571360229	6x50 mm.	3473571360656	8x60 mm.
3473571360267	6x60 mm.	3473571360700	8x70 mm.
3473571360281	6x70 mm.	3473571360724	8x80 mm.
3473571360304	6x80 mm.	3473571360762	8x100 mm.
3473571360427	7x50 mm.		

### TORNILLO PARA METALES CIL. CON RANURA DIN-84

Cincado blanco.

Ref. Proveedor **86020**



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473575120270	M-3x16 mm.	3473575121420	M-6x40 mm.
3473575120638	M-4x20 mm.	3473575121529	M-6x60 mm.
3473575120652	M-4x25 mm.	3473575121734	M-8x40 mm.
3473575120676	M-4x30 mm.	3473575121789	M-8x60 mm.
3473575121024	M-5x30 mm.	3473575121895	M-10x25 mm.
3473575121079	M-5x40 mm.	3473575121932	M-10x40 mm.

### TORNILLO HEXAGONAL 8.8 DIN-933 ZINCADO

Ref. Proveedor **27180**



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473575340203	4x25 mm.	3473575571843	10x60 mm.
3473575340234	4x30 mm.	3473575571904	10x70 mm.
3473575340524	5x30 mm.	3473575342474	12x40 mm.
3473575340586	5x40 mm.	3473575342566	12x50 mm.
3473575340814	6x25 mm.	3473575572383	12x60 mm.
3473575340852	6x30 mm.	3473575342979	14x40 mm.
3473575340937	6x40 mm.	3473575343044	14x50 mm.
3473575341316	8x30 mm.	3473575343112	14x60 mm.
3473575341415	8x40 mm.	3473575343877	16x100 mm.
3473575341491	8x50 mm.	3473575343549	16x50 mm.
3473575341576	8x60 mm.	3473575343648	16x60 mm.
3473575341828	10x30 mm.	3473575343709	16x70 mm.
3473575341927	10x40 mm.	3473575343778	16x80 mm.
3473575342016	10x50 mm.		

### TORNILLO ALLEN 8.8 DIN-912 CABEZA CILÍNDRICA

Hexágono interior. Cincado.

Ref. Proveedor **48180**



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473576720493	4x16 mm.	3473576721070	8x20 mm.
3473576720660	5x20 mm.	3473576721100	8x30 mm.
3473576720684	5x25 mm.	3473576721124	8x40 mm.
3473576720813	6x16 mm.	3473576721148	8x50 mm.
3473576720837	6x20 mm.	3473576721384	10x40 mm.
3473576720851	6x25 mm.	3473576721407	10x50 mm.
3473576720868	6x30 mm.	3473576721421	10x60 mm.

### TORNILLO HEXAGONAL 8.8 DIN-931 ZINCADO

Ref. Proveedor **25180**



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473575410425	6x50 mm.	3473575411750	10x60 mm.
3473575410500	6x60 mm.	3473575411835	10x70 mm.
3473575410913	8x60 mm.	3473575411927	10x80 mm.
3473575411040	8x70 mm.	3473575412016	10x100 mm.
3473575411125	8x80 mm.		

### TORNILLO NEGRO C.R.C.C. CON TUERCA HEXAGONAL DIN-603

Cincado blanco.

Ref. Proveedor **93142**

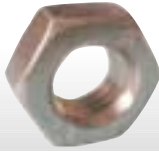


Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
3473571370303	M-6x30 mm.	3473571371416	M-8x90 mm.
3473571370372	M-6x40 mm.	3473571372024	M-10x60 mm.
3473571370471	M-6x50 mm.	3473571372055	M-10x70 mm.
3473571371270	M-8x60 mm.	3473571372093	M-10x80 mm.
3473571371386	M-8x80 mm.	3473571372130	M-10x100 mm.



### TUERCA HEXAGONAL CL8 DIN-934

Cincado blanco.

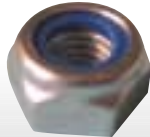


<b>Ref. Proveedor</b>	61106		
<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>	<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>
3473575770031	M-3	3473575770215	M-8
3473575770062	M-4	3473575770277	M-10
3473575770109	M-5	3473575770307	M-12
3473575770130	M-6	3473575770369	M-16



### TUERCA AUTOBLOCANTE DIN-985

Cincada.



<b>Ref. Proveedor</b>	85035		
<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>		
8430283234083	M-6		
8430283234090	M-8		
8430283234106	M-10		
8430283234113	M-12		
8430283234137	M-16		



### ARANDELA PLANA DIN-125 CON BISEL

Cincada.



<b>Ref. Proveedor</b>	93018		
<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>		
8430283071114	M-6		
8430283071145	M-8		
8430283071176	M-10		
8430283071206	M-12		
8430283071268	M-16		



### ARANDELA PLANA DIN-9021

Cincada.



<b>Ref. Proveedor</b>	89200		
<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>		
8430283072081	M-6		
8430283072128	M-8		
8430283072142	M-10		
8430283072166	M-12		
8430283072203	M-16		



### VARILLA ROSCADA DIN-975 ZINCADO BLANCO

**Ref. Proveedor** 86530



<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>	<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>
8430283237596	M-6	8430283237732	M-18
8430283237633	M-8	8430283237756	M-20
8430283237657	M-10	8430283237770	M-22
8430283237671	M-12	8430283237794	M-24
8430283237718	M-16		



### VARILLA ROSCADA DIN-975 INOX. A-2

**Ref. Proveedor** 87490



<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>	<b>Código EAN</b>	<b>Medidas</b>
3604880037018	M-4	3604880037070	M-14
3604880037025	M-5	3604880037087	M-16
3604880037032	M-6	3604880037094	M-18
3604880037049	M-8	3604880037100	M-20
3604880037056	M-10	3604880037117	M-22
3604880037063	M-12	3604880037124	M-24



### MANGUITO DE UNIÓN REDONDO



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MAR0420	8423533043108	M-4x20
MAR0620	8423533043207	M-6x20
MAR0630	8423533043306	M-6x30
MAR0825	8423533043405	M-8x25
MAR0830	8423533043504	M-8x30
MAR1030	8423533043603	M-10x30
MAR1235	8423533043702	M-12x35



### MANGUITO DE UNIÓN HEXAGONAL



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
MAE0620	8423533043900	M-6x20
MAE0630	8423533044006	M-6x30
MAE0825	8423533044105	M-8x25
MAE1030	8423533044204	M-10x30
MAE1235	8423533044303	M-12x35



### TACO NYLON

Poliamida 6.6



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
TACON04	8423533990006	Diámetro 4
TACON05	8423533990105	Diámetro 5
TACON06	8423533990204	Diámetro 6
TACON07	8423533990303	Diámetro 7
TACON08	8423533990402	Diámetro 8
TACON10	8423533990501	Diámetro 10
TACON12	8423533990600	Diámetro 12



### ANCLAJE CH PARA CARGAS ALTAS

Bicromatado



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
ACHT08C	84 23533 000101	BROCA 8 6x45 mm.
ACHT08L	84 23533 000200	BROCA 8 6x60 mm.
ACHT010C	84 23533 000507	BROCA 10 8x60 mm.
ACHT010L	84 23533 000606	BROCA 10 8x80 mm.
ACHT012C	84 23533 000903	BROCA 12 10x70 mm.
ACHT012L	84 23533 001009	BROCA 12 10x100 mm.
ACHT016C	84 23533 001405	BROCA 16 12x80 mm.



### ANCLAJE MTA MACHO PARA CARGAS ALTAS

Zincado



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
AM06045	8423533008701	M 6x45 mm.
AM08075	8423533010308	M 8x75 mm.
AM08090	8423533010407	M 8x90 mm.
AM10070	8423533010803	M 10x70 mm.
AM10090	8423533010902	M 10x90 mm.
AM10120	8423533011008	M 10x120 mm.
AM12075	8423533011503	M 12x75 mm.
AM12090	8423533011602	M 12x90 mm.
AM12110	8423533011701	M 12x110 mm.
AM16145	8423533013200	M 16x145 mm.



### ANCLAJE HEMBRA HE-NO CON CONO INTERIOR



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
HENOM06	8423533039606	M-6
HENOM08	8423533039705	M-8
HENOM10	8423533039804	M-10
HENOM12	8423533039903	M-12
HENOM16	8423533040008	M-16
HENOM20	8423533040107	M-20



**ABRAZADERA SERIE LIGERA INOX.**

Medidas	
8-12 mm.	25-40 mm.
8-16 mm.	30-45 mm.
12-22 mm.	32-50 mm.
16-27 mm.	40-60 mm.
20-32 mm.	50-70 mm.
20-35 mm.	60-80 mm.



**ABRAZADERA SERIE PESADA INOX.**

Medidas	
16-27 mm.	60-80 mm.
20-32 mm.	70-90 mm.
25-40 mm.	80-100 mm.
30-45 mm.	90-110 mm.
32-50 mm.	100-120 mm.
40-60 mm.	110-130 mm.
50-70 mm.	120-140 mm.



**ABRAZADERA SERIE GRAN PRESIÓN INOX.**

Tornillo acero cincado.

Medidas		
17-19 mm.	34-37 mm.	63-68 mm.
19-21 mm.	37-40 mm.	68-73 mm.
21-23 mm.	40-43 mm.	73-79 mm.
23-25 mm.	43-47 mm.	79-85 mm.
25-27 mm.	47-51 mm.	85-91 mm.
27-29 mm.	51-55 mm.	91-97 mm.
29-31 mm.	55-59 mm.	97-104 mm.
31-34 mm.	59-63 mm.	104-112 mm.

Tornillo acero inox.

Medidas		
17-19 mm.	34-37 mm.	63-68 mm.
19-21 mm.	37-40 mm.	68-73 mm.
21-23 mm.	40-43 mm.	73-79 mm.
23-25 mm.	43-47 mm.	79-85 mm.
25-27 mm.	47-51 mm.	85-91 mm.
27-29 mm.	51-55 mm.	91-97 mm.
29-31 mm.	55-59 mm.	97-104 mm.
31-34 mm.	59-63 mm.	104-112 mm.



**ABRAZADERA SERIE GRAN PRESIÓN  
ACABADO CINCADO BRICOMATIZADO AMARILLO**

Medidas		
17-19 mm.	40-43 mm.	68-73 mm.
20-22 mm.	44-47 mm.	74-79 mm.
23-25 mm.	48-51 mm.	80-85 mm.
26-28 mm.	52-55 mm.	86-91 mm.
29-31 mm.	56-59 mm.	92-97 mm.
32-35 mm.	60-63 mm.	98-103 mm.
36-39 mm.	64-67 mm.	104-112 mm.



WD-40 Company



# K

# PRODUCTOS QUÍMICOS





**ADHESIVO DE CIANOCRILATO SÚPER GLUE**

Adhesivo universal instantáneo de máxima fuerza de unión en pocos segundos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
607977	8412432151366	Precisión 5 gr.
608067	8410020402104	Pincel 5 gr.
607972	8412432144320	Profesional 20 gr.



**PEGAMENTO UNIVERSAL EXTRA FUERTE PATTEX REPAIR EXTREME**

Pegamento multiusos de nueva generación que garantiza una unión duradera en todas las reparaciones del hogar. Su unión resiste golpes, torsiones y vibraciones. Resiste al agua y a la intemperie.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
874807	8410020406485	Tubo 200 gr.



**PEGAMENTO EXTRA-FUERTE PATTEX EXTREME PRO**

Pegamento de nueva generación, de fuerza extraordinaria, translúcido y extra-rápido para pegar y reparar de forma permanente la mayoría de materiales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
329680	8410020402395	Tubo 22 ml.



**ADHESIVO DE MONTAJE UNIVERSAL "NO MÁS CLAVOS"**

Adhesivo extra-fuerte en base acuosa que elimina la necesidad de usar clavos y tornillos en muchos trabajos de bricolaje y reparación.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
158296	8410020400674	Tubo 250 gr.
438544	8410020403798	Cartucho 370 gr.
158281	8410020400667	Pega express 375 gr.



**ADHESIVO DE MONTAJE UNIVERSAL "NO MÁS CLAVOS" ULTRA**

Máximo agarre inicial 10 segundos. Adhesivo extra-fuerte en base acuosa que elimina la necesidad de usar clavos y tornillos en muchos trabajos de bricolaje y reparación.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
1015004	8410436046435	Tubo 250 grs.
1025005	8410436046459	Cartucho 370 grs.



**ADHESIVO DE MONTAJE UNIVERSAL PL 600**

Adhesivo extra-fuerte, para profesionales, que se caracteriza por tener el mayor agarre inmediato, permite pegar directamente sin aireado y es extra-fuerte (60 kg./cm<sup>2</sup>).

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
884620	3178040799837	Cartucho 300 ml.





**ADHESIVO DE MONTAJE MONTAJE MONTAJE KIT**

Gran poder de relleno para pegar y fijar de forma fácil, resistente y flexible todo tipo de materiales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
6301872	8410801507073	Cartucho 350 gr.



**ADHESIVO DE MONTAJE MONTAJE MONTAJE KIT PEGADO DIRECTO**

Adhesivo de montaje de gran poder de relleno para pegar y fijar de forma fácil, resistente y flexible todo tipo de materiales. Gran agarre inicial. Extra-rápido.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
6301873	8710439114484	Cartucho 380 gr.



**ADHESIVO DE MONTAJE MONTAJE MONTAJE KIT DECORACIÓN**

Gran poder de relleno para pegar y fijar de forma fácil, resistente y flexible todo tipo de materiales. Sin disolventes. Corregible. Resistente a la humedad y al calor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
6301857	8710439114309	Transparente. 310 gr.
6301852	8710439114262	Color blanco. 440 gr.



**ADHESIVO DE MONTAJE MULTIFIX**

Máximo agarre y alta resistencia. Fijación de paneles, molduras, rodapiés, azulejos, baldosas, metal, espejos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
16220	8411729162207	Cartucho 300 ml.



**ADHESIVO DE MONTAJE SIKABOND-520 E**

Adhesivo de montaje de curado rápido para uso profesional, con disolventes.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
114979	8428868953580	Cartucho 310 ml.



**ADHESIVO DE MONTAJE SIKA FIRESTOP**

Masilla intumescente, monocomponente, a base de silicato, resistente al fuego (+1000°C).

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
89267	7612894391169	Cartucho 310 ml.



**ADHESIVO SIKABOND-T2**

Adhesivo elástico a base de poliuretano monocomponente para la construcción y piezas prefabricadas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
82681	7612894009293	Cartucho 310 ml.



**ADHESIVO LÍQUIDO MULTIFIX PU**

Poliuretano monocomponente sin disolvente. Ideal para embarcaciones, construcciones en madera y uniones que deban resistir a la intemperie.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
28480	8411729284800	Biberón 500 gr.



**PATTEX NURAL 21. SOLDADURA METÁLICA EN FRÍO**

Soldadura reparadora en frío, de gran resistencia, formulada en especial para pegar y reparar metales (160 kg./cm²).

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
325996	8410020043079	Tubo 22 ml.

**PATTEX NURAL 27. SOLDADURA METÁLICA EN FRÍO**

Soldadura reparadora en frío, rápida (5 minutos) de gran resistencia, formulada en especial para pegar y reparar metales (120 kg./cm²).

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
325946	8410020043123	Tubo 22 ml.



**PATTEX NURAL 22. CEMENTO REPARADOR CONSTRUCCIÓN**

Cemento adhesivo formulado en especial para pegar y reparar materiales húmedos, que endurece incluso sumergido en agua.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
325755	8410020402227	Tubo 22 ml.





**PATTEX NURAL 92. PEGAMENTO REPARADOR DE PLÁSTICOS**

Adhesivo rápido y translúcido de gran resistencia, especial para pegar y reparar la mayoría de los plásticos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
327824	8410020042928	Tubo 22 ml.



**PATTEX NURAL 25. PEGAMENTO EXTRA-FUERTE AUTO**

Pegamento translúcido de gran resistencia y máxima rapidez formulado para pegar y reparar la mayoría de materiales del automóvil. Resiste vibraciones.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
328759	8410020042973	Tubo 22 ml.



**PATTEX NURAL 51. FIJADOR DE TORNILLOS Y ROSCAS**

Especialmente indicado para tornillos y roscas metálicas para evitar su aflojamiento. Fijación media.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
328749	8410020402371	Bote 50 ml.



**PATTEX NURAL 53. FIJADOR DE TORNILLOS Y ROSCAS**

Especialmente indicado para tornillos y roscas metálicas para evitar su aflojamiento. Fijación extrema.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
328746	8410020402388	Bote 50 ml.



**PATTEX NURAL 28. SUSTITUTO UNIVERSAL DE JUNTAS**

Su fórmula a base de silicona ha sido desarrollada para lograr una excepcional resistencia al aceite y una adecuada elasticidad.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
328296	8410020042508	Tubo 40 ml.



**TANGIT ADHESIVO PVC**

Adhesivo tixotrópico (sin descuelgue) y súper-fuerte para encolar conducciones y manguitos de PVC-U en saneamiento, riego y construcción en general.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
402221	4015000785983	Tubo 125 gr.
34949	8410020004063	Lata 250 gr. pincel
298585	8410020009761	Lata 500 gr. pincel
420286	4015000094917	Lata 1 Kg. pincel

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### TANGIT UNILOCK. HILO SELLADOR DE ROSCAS

Sellador universal apropiado para conseguir la estanqueidad de uniones de tuberías roscadas plásticas y/o metálicas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
915106	8410020411977	Bote para 80 m.



### ADHESIVO TUBERÍAS PVC NOVOPREN

Adhesivo especial tuberías PVC rígido. Presentación del envase con pincel aplicador.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
650-06	8420425650062	Bote 250 ml.
650-07	8420425650079	Bote 500 ml.
650-09	8420425650093	Lata 1 l.



### ADHESIVO DE CONTACTO NOVOPREN SÚPER

Alta calidad para trabajos en madera, estratificados plásticos, marroquinería...

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
135-04	8420425135040	Lata 150 ml.
135-06	8420425135064	Lata 250 ml.
135-07	8420425135071	Lata 500 ml.
135-09	8420425135095	Bote 1 l.
135-23	8420425135231	Bidón 5 l.
135-42	8420425135422	Bidón 25 l.
183-06	8420425183065	Lata 250 ml. con pincel.
183-07	8420425183072	Lata 500 ml. con pincel.
183-09	8420425183096	Bote 1 l. con pincel.



### ADHESIVO DE CONTACTO BUNITEX P-55

Con tiempo de trabajo largo y fuerte agarre inicial. Pegado de caucho, cuero, madera, corcho, formica, metal, etc.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
2048	8411729020484	Lata 500 ml.
2055	8411729020552	Bote 1 l.
3608	8411729036089	Bidón 5 l.



### PACK SPRINT ACELERADOR

Pack que contiene 1 botellín de 50 grs. de Sprint Cianoacrilato y 1 envase de acelerador de 200 ml. El acelerador cianoacrilato es un spray que aumenta la rapidez de fraguado y mejora la fuerza adhesiva del Sprint Cianoacrilato.

Ref. Proveedor	Código EAN
607-06	8420425607066



### METYLAN. COLA UNIVERSAL PAPELES PINTADOS

Cola metilcelulósica de alta calidad, especialmente indicada para papeles pintados, ligeros y pesados, y papeles de corcho.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
223066	8410020401275	Estuche 125 gr.



### COLA BLANCA

Para madera, papel, cartón, tela, cerámica, etc., sobre materiales porosos.



Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
429-04	8420425429040	150 ml.
429-06	8420425429064	250 ml.
429-07	8420425429071	500 ml.
429-09	8420425429095	1 kg.
429-23	8420425429231	5 Kg.
429-28	8420425429286	10 Kg.
429-45	8420425429543	30 Kg.

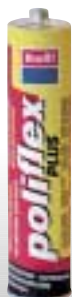


### COLA BLANCA UNIFIX RÁPIDA

Fragua en pocos minutos. Encolado de todo tipo de muebles de madera. Pegado de aglomerados, laminados, cartón, papel, modelismo...



Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
71241	8411729712419	Biberón 125 gr.
88211	8411729882112	Biberón 250 gr.
88005	8411729880057	Biberón 500 gr.



### SELLADOR DE POLIURETANO POLIFLEX PLUS

Excelente adhesión a la mayoría de los materiales utilizados en construcción. ELÁSTICO Y PINTABLE. Cartucho 300 ml.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
50013	8410410500137	Gris
50023	8410410500236	Blanco
50033	8410410500335	Negro
50043	8410410500434	Marrón



### SELLADOR DE POLIURETANO MODIFICADO POLIFLEX-PRO

Adhiere sobre todos los materiales y en superficies húmedas. No contiene isocianatos. Cartucho 290 ml.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
59953	8410410599537	Traslúcido
59903	8410410599032	Blanco
59913	8410410599137	Gris
59923	8410410599230	Marrón



### SELLADOR DE POLÍMERO 1000 USOS

De polímero MS con excelente adhesión sobre prácticamente todos los sustratos sin necesidad de primer. Adhiere sobre superficies húmedas. Pintable. Excelente resistencia a la intemperie. Cartucho 280 ml.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
15909	8411729159092	Blanco
22657	8411729226572	Cristal



### SELLADOR SINTÉTICO SINTESEL MADERA

Siliconizado para el sellado de juntas entre piezas de madera o madera a construcción. Pintable y barnizable. Sin olor. Cartucho 300 ml.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
88203	8411729882037	Pino
88120	8411729881207	Roble
88260	8411729882600	Sapelly
12153	8411729121532	Haya
12161	8411729121617	Cerezo
12179	8411729121792	Nogal



### MASILLA SIKAFLEX 11 FC+

Masilla - pegamento, monocomponente, a base de poliuretano de elasticidad permanente. Cartucho 310 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
7489	7612894137675	Blanco
7490	7612894137729	Gris
7488	7612894137743	Marrón
7487	7612894137736	Negro



### MASILLA SIKABOND AT-METAL

Adhesivo y sellador elástico, monocomponente, libre de disolventes. Muy buena adherencia, tanto en soportes porosos como no porosos, especialmente para metales sin imprimación. Cartucho 310 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
108558	7612894458725	Cobre
108592	7612894459104	Gris



### PATTEX BARRITA ESTÁNDAR

Masilla pegamento extra-fuerte. Restaura, reconstruye, sella, repara, rellena y arregla todo tipo de materiales en el hogar. Nueva fórmula fácilmente moldeable con las manos y que endurece como una piedra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
837782	8410020401558	48 gr.

### PATTEX BARRITA MADERA

Masilla pegamento especial madera. Su especial consistencia proporciona un producto moldeable con la misma dureza final que la madera. Reconstruye, restaura, pega y rellena todos los objetos de madera.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
837790	8410020411199	25 gr.

### PATTEX BARRITA METAL

Masilla pegamento especial metal. Masilla moldeable reforzada con partículas de metal que permite sellar, pegar, reconstruir y rellenar todo tipo de objetos metálicos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
837851	8410020411182	48 gr.



### TAPAGRIETAS LIGERO LITEPLAST MADERA

Pasta ya preparada. No merma ni se agrieta. Reparación y relleno de agujeros y desperfectos en la madera. 250 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
24471	8411729244712	Haya
24489	8411729244897	Cerezo
24497	8411729244972	Nogal



### TAPAGRIETAS LIGERO LITEPLAST

Pasta ya preparada. No merma ni se agrieta. Reparación y relleno de grietas, agujeros y hendiduras en la madera y el yeso, los muros y el estucado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
16105	8411729161057	Tubo 150 ml.
66340	8411729663407	250 ml.
66357	8411729663575	750 ml.
66381	8411729663810	5 l.



**ANCLAJE QUÍMICO SIKA ANCHORFIX-1**

Resina de poliéster de curado ultra-rápido para la realización de anclajes químicos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
82145	7612894068214	Cartucho 300 ml.



**TACO QUÍMICO PATTEX**

Anclaje químico de 2 componentes que permite la realización de fijaciones de alta resistencia con resultados óptimos, ya sea sobre material de construcción macizo o hueco. Curado rápido, máxima resistencia 600 kg.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
698096	8410020409868	Cartucho 280 ml.



**TACO QUÍMICO POLIÉSTER**

Resina para el anclaje de elementos de baja carga, en soportes huecos o macizos. Aplicación con pistola de silicona.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
62003	8410410620033	Cartucho 380 ml.



**ANCLAJE QUÍMICO EPÓXI**

Resina para el anclaje de elementos de altas cargas, en soportes huecos o macizos. Sin estireno.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
62122	8410410621221	280 ml.
62123	8410410621238	380 ml.



**ANCLAJE MORTERO**

Cartucho de poliéster.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
MOPOLY300	8423533049018	300 ml.
MOPOLY400	8423533049100	400 ml.



**ANCLAJE MORTERO**

Cartucho de poliéster sin estireno.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
MOPOSE400	8423533575395	400 ml.



### ANCLAJE MORTERO

Cartucho de epoxi.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
MOEPOX400	8423533093103	400 ml.



### ANCLAJE MORTERO

Cartucho de epoxi sin estireno.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
MOEPSE300	8423533084453	300 ml.
MOEPSE400	8423533084651	400 ml.



### SELLADOR DE SILICONA ÁCIDA ORBASIL K-86

De uso general con fungicida. Sellado de acristalamiento, vidrio, carpintería, baños y cocinas. Cartucho 300 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
61705	8411729617059	Gris
61804	8411729618049	Negro
61812	8411729618124	Traslúcido
61820	8411729618209	Aluminio
61838	8411729618384	Bronce
61853	8411729618537	Blanco



### SELLADOR DE SILICONA ÁCIDA ORBASIL K-93 SANITARIOS

Altas concentraciones de fungicida. Sellado de juntas en baños y cocinas. Cartucho 300 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
59238	8411729592387	Traslúcido
59246	8411729592462	Blanco
22731	8411728227319	Crema (pérgamo)



### SELLADOR DE SILICONA NEUTRA ORBASIL N-26

Siliconizado para el sellado de juntas entre piezas de madera o madera a construcción. Pintable y barnizable. Sin olor. Cartucho 300 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
59220	8411729592202	Traslúcido
61929	8411729619299	Blanco
61028	8411729610289	Crema
61374	8411729613747	Bronce
22749	8411729227494	Ladrillo
61937	8411729619374	Gris



### SELLADOR DE SILICONA NEUTRA ORBASIL N-16

Altas prestaciones para construcción. Sellado de juntas de dilatación, acristalamiento, carpintería a obra (PVC, madera, metal, aluminio lacado). Cartucho 300 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color
92262	8411729922627	Blanco
98392	8411729983925	Traslúcido





### SILICONA NEUTRA IGNÍFUGA

Clasificada M-2 frente al fuego con estimación RF. 240 minutos.

Ref. Proveedor	Código EAN
54063	8410410540638

### SILICONA NEUTRA

Resistente a temperaturas extremas. De 60 a 310°C. Color negro.

Ref. Proveedor	Código EAN
54053	8410410540539



### ESPUMA DE POLIURETANO ORBAFOAM

Para uso profesional. 750 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
60087	8411729600877	Aplicación aerosol
60095	8411729600952	Aplicación a pistola



### ESPUMA DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE

Fija, sella, insonoriza y protege.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50095	8410410500953	Aplicación a pistola
50105	8410410501059	Aplicación a cánula



### ESPUMA DE POLIURETANO SIKABOOM

Monocomponente y expansiva. 750 cm<sup>3</sup>.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
55301	3240240015892	Aplicación manual
78109	3240240015908	Aplicación a pistola



### ESPUMA DE POLIURETANO ESPECIAL PARA LA FIJACIÓN DE TEJAS

Alta adhesión. Muy buen envejecimiento.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50165	8410410501653	Aplicación a pistola
50175	8410410501752	Aplicación cánula



### ESPUMA DE POLIURETANO ESPECIAL INSONORIZACIÓN

Aplicación a cánula.

Ref. Proveedor	Código EAN
50195	8410410501950



**ESPUMA DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE**

Con clasificación B-1 y RF 240 frente al fuego. Aplicación profesional a pistola.

Ref. Proveedor	Código EAN
50185	8410410501851



**LIMPIADOR DE ESPUMA**

De poliuretano para la limpieza de espuma fresca sin endurecer. Aerosol 500 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
73650	8411729736507



**LIMPIADOR DE SILICONA**

Limpiador de silicona ácida y neutra, polímero MS y poliuretano. Elimina restos de sellador fresco. Aerosol 150 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
22046	8411729220464



**LIMPIADOR SIKA BOOM**

Limpiador de espuma de poliuretano en estado fresco, para el interior de pistolas de aplicación. 500 cm<sup>3</sup>.

Ref. Proveedor	Código EAN
61841	8428868018166



**LIMPIADOR SIKALIMP**

Agente limpiador de restos de cemento seco en fachadas de ladrillo visto; óxido, grasas animales y manchas que existan en superficies de cemento.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
121091	8428868012782	5 Kg.
121092	8428868012775	25 Kg.



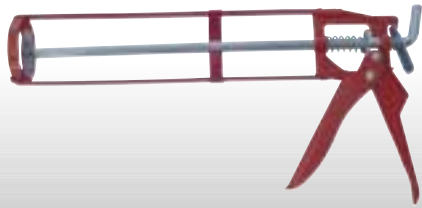
WD-40 Company



**LIMPIADOR DE CONTACTOS**

Limpiador y elimina la suciedad de todos los equipos electrónicos. No es conductor de la electricidad. Actúa y seca rápidamente. Temperatura de utilización de 5° a 30°C. Spray 400 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34197	5032227340978



### APLICADOR SILICONA ASKELETON PROFESIONAL

Para cartuchos 310. Color naranja, varilla hexagonal, tope de recorrido para evitar roturas, refuerzo lateral metálico.

Ref. Proveedor	Código EAN
006P	843212200668



### APLICADOR CREMALLERA REFORZADO

Para uso profesional y bricolaje. Color gris, con cremallera, uso profesional y bricolaje, reforzada. Para cartuchos 310.

Ref. Proveedor	Código EAN
007Y	8432122007001



### APLICADOR GIRATORIO REFORZADO

Para cartuchos de silicona 310. Color negro, aplicador reforzado, sistema giratorio, desatascador de cartuchos de silicona en el gatillo. Uso profesional, reforzado.

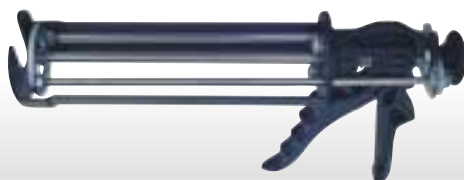
Ref. Proveedor	Código EAN
013C	8432122013019



### APLICADOR GIRATORIO REFORZADO PROFESIONAL

Para siliconas de gran viscosidad. Mango gris y cuerpo negro, cañón reforzado lateralmente, acabado zincado.

Ref. Proveedor	Código EAN
023	8432122023001



### APLICADOR TACO QUÍMICO 380

Para taco químico de 380. Color negro, acabado zincado contra posibles corrosiones.

Ref. Proveedor	Código EAN
018	8432122018007



### APLICADOR TUBULAR 310

Para cartuchos y bolsas de 310, aluminio. Sistema giratorio metálico, roscas metálicas, interior teflonado.

Ref. Proveedor	Código EAN
0159	8432122001597



### APLICADOR ESPUMA PROFESIONAL TEFLONADO (TUV-CE)

Para aplicación espumas de poliuretano, mango ergonómico, válvula y varilla interior teflonada, uso profesional, muy ligero.

Ref. Proveedor	Código EAN
025GT	8432122002594





**GRASA DE LITIO**

Para todo tipo de mecanismos que trabajan bajo la acción del agua o la humedad.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
15403	8410410154037	Cartucho 400 gr.
15404	8410410154040	Lata 1 Kg.
15405	8410410154057	Lata 5 Kg.
15407	8410410154071	Lata 20 Kg.



WD-40 Company



**GRASA BLANCA DE LITIO**

Lubricación de larga duración, previene la corrosión, resiste altas temperaturas, reduce la fricción y el desgaste. No gotea. Secado rápido. 400 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34620	5032227340169



WD-40 Company



**LUBRICANTE MULTIUSOS**

Elimina chirridos, desplaza la humedad, penetra, limpia y desbloquea, lubrica y protege contra la corrosión y libera mecanismos oxidados. Ideal para: cerraduras o mecanismos atascados por el óxido o por el frío. Lubrica y limpia herramientas y armas. Elimina cualquier tipo de cera, alquitrán, grasa o adhesivos. Evita cortocircuitos y limpia cuadros eléctricos.

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
34302	5032227340022	200 ml.
34204	5032227340046	400 ml.



WD-40 Company



**LUBRICANTE MULTIUSOS "DOBLE ACCIÓN"**

Limpia, lubrica, etc. Spray 500 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34134	5032227340343



WD-40 Company



**LUBRICANTE MULTIUSOS**

Limpia, lubrica, desbloquea, etc. Garrafa de 5 ltr. Regalo de Pulverizador.

Ref. Proveedor	Código EAN
44506	5032227445000



WD-40 Company



**LUBRICANTE MULTIUSOS**

Lubrica, limpia y protege contra el óxido. Spray de 200 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34235	5012594340085



**ACEITE MULTIUSOS**

Aceitera con gotero dosificador. Engrasa, lubrica y protege. 100 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34234/D	5012594340030



**LUBRICANTE MULTIUSOS "PTFE"**

Renovada fórmula con "PTFE" (Teflón) que extiende una capa efectiva y duradera que protege de la oxidación, el desgaste y la humedad. Especial para engranajes, cables y cadenas. 250 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34212	5032227340107



**SÚPER PENETRANTE AFLOJATODO PROFESIONAL**

Libera y afloja tuercas, tornillos, mecanismos y piezas oxidadas al instante. 400 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34601	5032227340145



**LUBRICANTE DE SILICONA**

Lubrica y protege sin dañar metales, gomas, maderas o plásticos. No gotea y actúa como aislante. Secado rápido, no deja residuos. Rango de temperatura de utilización: -40°C a 200°C. Ayuda a repeler el agua y aislar partes eléctricas. Compatibilidad con la industria alimentaria NSF: 130363, Categoría H2. 400 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
34610	5032227340152



**LIMPIADOR MULTIUSOS "EL BOLI MÁGICO"**

Limpia todo tipo de materiales y manchas. Lubrica con precisión, sin manchas, ni gas, ni olores. Protege de la oxidación y humedad. 7,7 ml.

Ref. Proveedor	Código EAN
55234	5032227550346



**LUBRICANTE MULTIUSO**

Ref. Proveedor	Código EAN	Formato
900031	8426373027277	150 ml.
900032	8426373027291	400 ml.



### CINTA AMERICANA EXTRA POWER

Extremadamente resistente. Adhesión fuerte y segura. Impermeable. Se corta con la mano. 25 m x 48 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
56388-00000-09	4042448033253	Plata
56388-00001-04	4042448033284	Negro
56388-00002-04	4042448033314	Blanco



### CINTA DE EMBALAJE

Calidad PP. Adhesivo de caucho. 66 m x 50 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color
57227-00000-00	4005801094070	Transparente
57229-00000-00	4005800094063	Marrón



### CINTA PARA PINTAR

Adhesión fuerte y segura. Se retira limpiamente y sin dejar residuos hasta un máximo de 7 días en interiores.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
04323-00076-00	4042448000309	50 m x 19 mm.
04323-00077-00	4042448000330	50 m x 25 mm.
04323-00079-00	4042448000392	50 m x 38 mm.
04323-00080-00	4042448000422	50 m x 50 mm.



### CINTA ANTIDESLIZANTE

Evita los riesgos de caídas en superficies resbaladizas, húmedas o inestables. Alta resistencia. Impermeable.



Ref. Proveedor	Código EAN	Color	Medidas
55587-00000-00	4042448101617	Blanco/Transparente	5 m x 25 mm.
55587-00002-00	4042448101662	Negro	5 m x 25 mm.
55587-00004-00	4042448101686	Fluorescente	5 m x 25 mm.
60950-00000-00	4042448841926	Negro	15 m x 25 mm.
60952-00000-00	4042448841964	Blanco/Transparente	15 m x 25 mm.

Diseño de prevención en 2 colores, especialmente indicado para áreas industriales, almacenes, etc.

Ref. Proveedor	Código EAN	Color	Medidas
60951-00000-00	4042448841957	Negro/Amarillo	15 m x 50 mm.



### CINTA ALUMINIO CON PROTECTOR

Para el sellado de conductos. Resiste desde -50 hasta +150°C. De combustión lenta (UL 510). 25 m x 50 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN
50565-00002-01	4042448073594



### CINTA PARA MOQUETAS

Con adhesión por las dos caras.



Ref. Proveedor	Código EAN	Medidas
56170-00007-00	4005800012778	5 m x 50 mm.
56171-00005-00	4005800012853	10 m x 50 mm.
56172-00005-00	4005800012884	25 m x 50 mm.



### CINTA DOBLE CARA

Para fijaciones de espejos. Fuerte adhesión y poder de sujeción de 2,4 Kg./roll. Para superficies lisas y ligeramente irregulares. Para espejos de hasta 10 mm. de grosor. Resistente a la humedad.



Ref. Proveedor	Código EAN	Dimensiones
55732-00002-00	4042448843241	1,5 m x 19 mm.

### CINTA DOBLE CARA INTERIORES

Alta adhesión y poder de sujeción de 64 Kg./roll. Para superficies lisas y rugosas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Dimensiones
55740-00002-00	4042448843395	1,5 m x 19 mm.

### CINTA DOBLE CARA EXTERIORES

Fuerte adhesión y poder de sujeción de 15 Kg./roll. Para superficies lisas y rugosas. Uso interior y exterior. Resistente a los rayos UV y al agua.

Ref. Proveedor	Código EAN	Dimensiones
55750-00002-00	4042448843449	1,5 m x 19 mm.



# HERRAMIENTA AGRÍCOLA





### MOTOSIERRA ELÉCTRICA PROFESIONAL

Potencia 2200 W. Longitud de barra 16" (40 cm.) Freno de cadena. Tensor de cadena sin necesidad de herramientas. Única en el mercado provista de embrague de tres contrapesos, habitualmente montado en motosierras de gasolina.

Ref. Proveedor	Código EAN
E PROMAC 2200	8001442205338



### MOTOSIERRA GASOLINA

Potencia 40,1 cc. Longitud de barra 16" (40 cm.) Freno de cadena, engrase automático, sistema antivibración. Se suministra totalmente montada y con kit de protección de regalo (guantes y visera).

Ref. Proveedor	Código EAN
FOREST 41 KIT	8414218000691



### MOTOSIERRA GASOLINA

Potencia 49,3 cc. Longitud de barra 18" (45 cm.), paso cadena 0,325. Freno de cadena, bomba de engrase automática con regulador, sistema antivibración. Filtro de aire con micromalla.

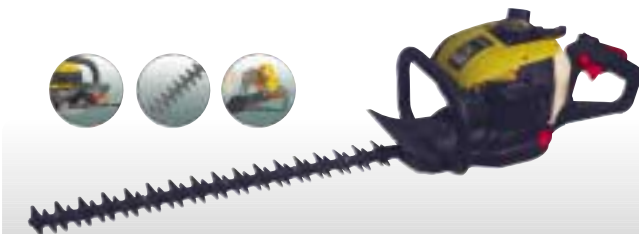
Ref. Proveedor	Código EAN
FOREST 50	8414218000677



### CORTASETOS ELÉCTRICO

Potencia 600 W. Longitud de corte 60 cm. Separación entre dientes 29 mm. Engranaje de metal macizo de dos escalones, con parada sincronizada de las cuchillas. Cuchillas pulidas con diamante. Giro del asa en 90° para facilitar el manejo en el corte vertical.

Ref. Proveedor	Código EAN
HSDN 600 PROFI	4010951447690



### CORTASETOS GASOLINA

Potencia 22,5 cc. Longitud de corte 60 cm. Separación entre dientes 28 mm. Sistema antivibración. Giro del asidero en 90° para facilitar el manejo en el corte vertical. Salida de los gases en la parte frontal del cortasetos.

Ref. Proveedor	Código EAN
FSL 600	8414218000820



### DESBROZADOR GASOLINA

Potencia 40 cc. Manillar doble y transmisión recta. Se suministra con cabezal de 2 hilos, disco metálico de 4 puntas y arnés de sujeción.

Ref. Proveedor	Código EAN
CABRIO PLUS 407 B	8001442205536





### DESBROZADOR GASOLINA

Potencia 49 cc. Manillar doble y transmisión recta. Incorpora un sistema de antivibración doble en la empuñadura y válvula de descompresión para un fácil arranque. Se suministra con cabezal de 2 hilos, disco metálico de 4 puntas y arnés de sujeción.

Ref. Proveedor	Código EAN
ELITE 2710 B Pro	8001442205697



### ASPIRADOR/SOPLADOR/TRITURADOR GASOLINA

Potencia 26 cc. Velocidad del aire 225 Km/h. Volumen del aire 10,2 m³/min. Con cuchillas metálicas, capaces de triturar y reducir las hojas hasta 16 veces su tamaño original.

Ref. Proveedor	Código EAN
GAS 260	8414218003432



### SOPLADOR GASOLINA DE MOCHILA

Potencia 63,3 cc. Velocidad del aire 335 Km/h. Volumen del aire 10 m³/min. Peso 11 Kg. Soplador para uso profesional con mochila confortable para un uso cómodo. Incorpora filtro de doble capa para trabajar en ambientes con polvo.

Ref. Proveedor	Código EAN
EB 650	8414218003425



### MOTOAZADA GASOLINA

Potencia 5,5 HP. Motor Garland. Anchura de trabajo 80 cm. + platos protege plantas. Marcha adelante y marcha atrás. Con manillar regulable en altura y rueda de transporte.

Ref. Proveedor	Código EAN
MK 655	8414218002688



### TRACTOR CORTACÉSPED

Motor gasolina de 12,5 HP B&S OHV monocilíndrico. Arranque eléctrico. Transmisión trasmática de 7 velocidades. Ancho de corte 76 cm. de una sola cuchilla. Salida trasera con recogedor de 200 l. y deflector de serie. Eje delantero pivotante. Enganche trasero para accesorios de serie y luces. Chasis completamente fabricado en acero.

Ref. Proveedor	Código EAN
LC 125	4008423834963



### TRACTOR CORTACÉSPED

Motor gasolina de 15,5 HP B&S OHV monocilíndrico. Arranque eléctrico. Transmisión trasmática de 7 velocidades. Ancho de corte 105 cm. de dos cuchillas. Salida trasera con recogedor de 210 l. Deflector y mulching opcional. Eje delantero pivotante. Enganche trasero para accesorios de serie y luces. Chasis completamente fabricado en acero.

Ref. Proveedor	Código EAN
LN 155	4008423834680



### PULVERIZADOR ELÉCTRICO DE ESPALDA

Capacidad total y útil 18 l. Pulverización constante o dosificada. Bomba de membranas. Presión variable de 0 a 5 bar. Incluye batería de 12 V., cargador, lanza telescópica, juego de boquillas: 2 cónicas regulables y 1 de espejo para herbicida. Manómetro. Indicado para utilizar con polvos mojables.

Ref. Proveedor	Código EAN
83048	84146855040022



### PULVERIZADOR PRESIÓN RETENIDA DE ESPALDA

Capacidad total y útil 12 l. Lanza de fibra de vidrio. Boquilla cónica regulable y adaptador de accesorios. Incluye: regulador de presión (de 1,5 bar/3 bar y paso libre), 1 codillo herbicidas, 1 dosificador de 100 ml., 2 mascarillas de protección y 2 retenes extra.

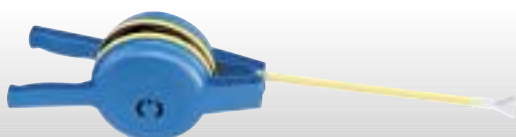
Ref. Proveedor	Código EAN
83949	8414685200501



### ESPOLVOREADOR DORSAL DE FUELLE

Capacidad 9 ltrs. Amplia boca de llenado. Cierre hermético. Dosificador de paso de polvo. Salida por tubo flexible, dos tubos rígidos y difusor orientable.

Ref. Proveedor	Código EAN
80340	8414685300089



### ESPOLVOREADOR MANUAL DE FUELLE

Capacidad 2 l. Sistema de fuelle de efecto simple. Tubo de salida regulable terminado en difusor-abanico. Recomendado para tratamientos en polvo en base a azufre, fundamentalmente fungicidas.

Ref. Proveedor	Código EAN
80346	8414685300003



### PULVERIZADOR INDUSTRIAL IK 1,5

Capacidad útil 1 l. Válvula de seguridad interior. Nivel visible de llenado. Instrucciones de uso. Juntas de vitón. Incluye kit con dos boquillas. Resistencia a productos químicos diversos.

Ref. Proveedor	Código EAN
83871	8414685100283



### PULVERIZADOR INDUSTRIAL IK 6

Capacidad útil 4 l. Lanza orientable. Manilla metálica. Depósito resistente de polipropileno. Enrollamangueras. Válvula de seguridad exterior. Juntas de vitón. Incluye kit con dos boquillas y manguera supletoria. Resistencia a productos químicos diversos.

Ref. Proveedor	Código EAN
8381901	8414685100078



### PULVERIZADOR INDUSTRIAL IK 9

Capacidad útil 6 l. Lanza orientable. Manilla metálica. Depósito resistente de polipropileno. Enrollamangueras. Válvula de seguridad exterior. Juntas de vitón. Incluye kit con dos boquillas y manguera supletoria. Resistencia a productos químicos diversos.

Ref. Proveedor	Código EAN
83811911	8414685100085



### PULVERIZADOR INDUSTRIAL IK 12

Capacidad útil 8 l. Lanza orientable. Manilla metálica. Depósito resistente de polipropileno. Enrollamangueras. Válvula de seguridad exterior. Juntas de vitón. Incluye kit con dos boquillas y manguera supletoria. Resistencia a productos químicos diversos.

Ref. Proveedor	Código EAN
83811921	8414685100092



### PULVERIZADOR INDUSTRIAL IK 12 BS

De espalda. Capacidad útil 12 l. Asa de transporte. Cámara excéntrica de alta resistencia. Tapa depósito con válvula antigoteo. Lanza orientable. Manilla metálica. Modelo ambidextro. Juntas de vitón. Incluye kit con dos boquillas y una manguera supletoria. Resistencia a productos químicos diversos.

Ref. Proveedor	Código EAN
839701	8414685200525



### PULVERIZADOR PRESIÓN PREVIA

Capacidad total 7 l. Capacidad útil 5 l. Filtro con juntas de vitón y muelle inoxidable. Boquilla cónica regulable y adaptador de accesorios.

Ref. Proveedor	Código EAN
838834	8414685101020



### PULVERIZADOR PRESIÓN RETENIDA

Lanza de fibra de vidrio. Boquilla cónica regulable y adaptador de accesorios. Para trabajar desde huertas a cultivos intensivos-industriales y extensivos. Capacidad total y útil 12 l.

Ref. Proveedor	Código EAN
82921	8414685200747

Capacidad total y útil 16 l.

Ref. Proveedor	Código EAN
839821	8414685200457



### PULVERIZADOR PRESIÓN RETENIDA

Capacidad total y útil 16 l. Lanza de latón cromado. Boquilla cónica regulable y adaptador de accesorios. Para trabajar desde huertas a cultivos intensivos-industriales y extensivos.

Ref. Proveedor	Código EAN
83982	8414685200440



### BOMBA SUMERGIBLE DE PRESIÓN INOX. SPP 33

Caudal máximo 6.200 l/h., presión máxima 3,3 bar, potencia nominal 850 W., altura máxima 33 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
1645400	4039784209206



### BOMBA SUMERGIBLE DE PRESIÓN INOX. SPP 56

Caudal máximo 4.800 l/h., presión máxima 5,6 bar, potencia nominal 800 W., altura máxima 56 m. 98 mm. ancho.

Ref. Proveedor	Código EAN
1645401	4039784209213

### BOMBA SUMERGIBLE DE PRESIÓN INOX. SPP 60

Caudal máximo 6.000 l/h., presión máxima 6,6 bar, potencia nominal 1.200 W., altura máxima 60 m. 98 mm. ancho.

Ref. Proveedor	Código EAN
1645402	4039784209220



### ELECTROBOMBA SUMERGIBLE PROFESIONAL AGUAS SUCIAS

1.000 W. Altura máx. 11 m. Caudal máx. 19.000 l/h. Cable 10 m. Gran fiabilidad y seguridad para el drenaje, achique o vaciado y pequeña irrigación.

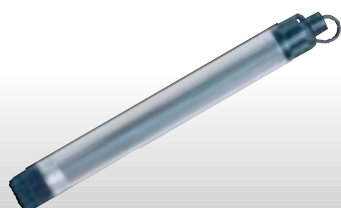
Ref. Proveedor	Código EAN
SUPER DRENA 1000	8431074003185



### ELECTROBOMBA SUMERGIBLE PROFESIONAL AGUAS PROFUNDAS

900 W. Altura máx. 37 m. Caudal máx. 5.700 l/h. Cable 15 m. Válvula anti-retorno. Para pozos, tanques y cisternas de recogida de agua de lluvia.

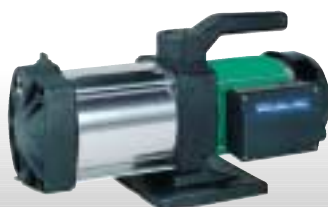
Ref. Proveedor	Código EAN
AQUA PROFIT 900A	8431074000764



### ELECTROBOMBA SUMERGIBLE AGUAS PROFUNDAS

1.000 W. Altura máx. 60 m. Caudal máx. 4.800 l/h. Cable 15 m. Gran profundidad y pozos de 4" (98 mm.)

Ref. Proveedor	Código EAN
AQUA MULTI 1000/8	8431074004298



### ELECTROBOMBA DE SUPERFICIE ACERO INOXIDABLE

1.250 W. Altura máx. 60 m. Caudal máx. 6.000 l/h. Bomba autoaspirante. Óptima resistencia al hielo. Para el aprovisionamiento de casa y jardín. Muy silenciosa.

Ref. Proveedor	Código EAN
INOX PLUS 250	8431074003192



### MOTOBOMBA GP 10

Motobomba gasolina de 4 tiempos. 97,7 cc. Caudal 200 l/m. Altura 25 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
PREMIER GP10	8431857000486





**MOTOBOMBA GP 50**

Motobomba gasolina de 4 tiempos. 5,5 HP. 163 c.c.  
Caudal 520 ltr/m. Altura 23 m.

Ref. Proveedor	Código EAN
PREMIER GP50	8431857007034



**MOTOBOMBA AT-35**

12.000 L/H. Motor 33,6 cm³ y 1,25 CV. Altura máxima 35 m.  
Aspiración máxima 7 m. Impulsión y aspiración 1" Gas.  
Manguera 25 mm. Peso neto 5,5 Kg. Se incluye protector aspiración y racores aspiración e impulsión en poliamida.

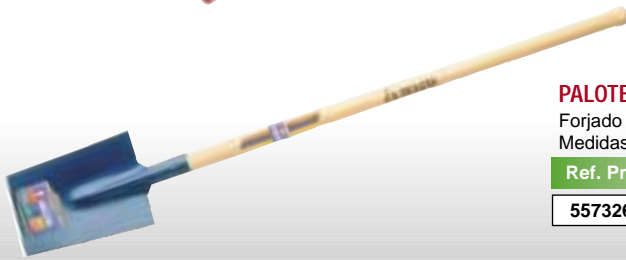
Ref. Proveedor	Código EAN
8290	8414189082900



**MOTOBOMBA AS-60**

23.000 L/H. Motor 60,8 cm³ y 2,30 CV. Altura máxima 30 m.  
Aspiración máxima 5 m. Impulsión y aspiración 1 1/2 Gas.  
Manguera 40 mm. Peso neto 9,5 Kg. Se incluye protector aspiración y racores aspiración e impulsión en poliamida.

Ref. Proveedor	Código EAN
33	8414189000027



**PALOTE**

Forjado de una sola pieza. Tratamiento térmico integral.  
Medidas: 1.220 mm x 260 mm. Peso: 1.805 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
557326ML	8414299125009



**AZADA CON MANGO**

Forjada de 1 pieza. Pulida y afilada. Máxima resistencia al desgaste y rotura o mellado de la hoja.  
Medidas: 270 mm. x 70 mm. Peso: 890 gr.

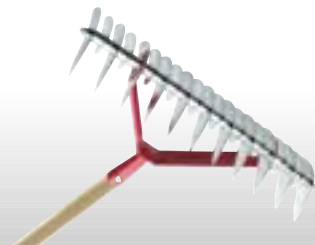
Ref. Proveedor	Código EAN
228ACM	8414299907216



**RASTRILLO PROFESIONAL**

De acero especial. Dientes curvos. Mango de 1.200 mm.  
Espesor del material: 4,5 mm. Longitud de los dientes: 94 mm.  
Para limpiar, igualar, preparar la tierra y cubrir los sembrados.  
16 Púas.

Ref. Proveedor	Código EAN
95116CM	8414299158533



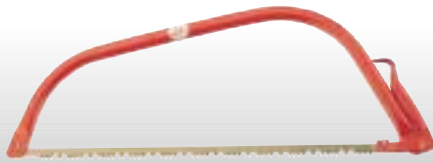
**ESCARIFICADOR CON MANGO**

Acabado en pintura epoxi que garantiza una durabilidad frente a la corrosión. Barnizado perfecto del mango que garantiza una mayor durabilidad y limpieza. Ancho cabeza: 250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
3039CM	8414299185492



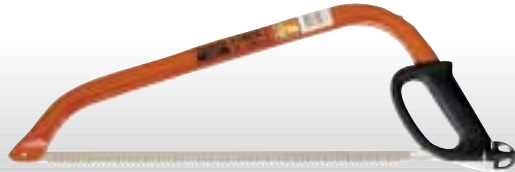
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### SIERRA DE ARCO

Dentado normal. Medidas: 24" (610 mm. x 239 mm.)  
Peso 730 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
453924	8414299314485



### ARCO TRONZADOR CON TENSIONADOR

Protección para los nudillos. 530 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
332-21-51	7311518229337



### HACHA

Para cortar troncos, leña y madera en general. Especial diseño del filo para un corte limpio. Protector del filo para máxima seguridad.  
Medidas 380x80 mm. Peso 300 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8130300	8414299156492

Medidas 380x95 mm. Peso 400 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8130400	8414299156508

Medidas 400x95 mm. Peso 500 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8130500	8414299156515

Medidas 450x110 mm. Peso 800 gr.

Ref. Proveedor	Código EAN
8130800	8414299156546



### HACHA

Cabeza de 600 gr. Longitud 360 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
HGPS-0,6-360	7311518123680



### SERRUCHO JAPONÉS HOJA RECTA

Hoja de 28 cm. Corte potente y agresivo.

Ref. Proveedor	Código EAN
4128-JT	7311518265830



### PODADERA PROFESIONAL UNA MANO

Con mangos de fibra de vidrio. Capacidad de corte 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
P1-22	7311518032432



### PODADERA PROFESIONAL DOS MANOS

Hoja con doble curvatura. Capacidad de corte 30 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
P16-50	7311518128920



### CORTASETOS PROFESIONAL

Con hojas templadas y dentado interior para cortes en ramas de 15 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
P51	7311518002794



# MM

# VARIOS





**REJILLA A-200 CON MARCO**

Medida interior: 9,8 x 22,5 mm.,  
medida exterior: 12 x 24,5 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4520	8423343452015

**REJILLA F-200 CON MARCO Y CIERRE**

Medida interior: 9,8 x 22,5 mm.,  
medida exterior: 12 x 24,5 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4524	8423343452411



**MOSQUITERO REJILLA PLÁSTICO**

Para modelos A-200 y F-200.

Ref. Proveedor	Código EAN
4525	8423343452510



**REJILLA Z-100 SIN MARCO**

Medida interior: 14,5 x 14,5 mm.,  
medida exterior: 17 x 17 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4521	8423343452114

**REJILLA Z-200 SIN MARCO**

Medida interior: 19,5 x 19,5 mm.,  
medida exterior: 22,5 x 22,5 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
4523	8423343452312



**REJILLA A-200 R**

Medida interior: 16 mm. diámetro,  
medida exterior: 18,5 mm. diámetro.

Ref. Proveedor	Código EAN
4522	8423343452213





**TUBO ALUMINIO COMPACTO**

Muy flexible. Resiste varias flexiones. Extensible en relación 20 cm: 1 metro. Es estanco, resiste hasta 300°C. Aplicaciones: aspiraciones de humos y gases de tipo doméstico e industrial. Ventilación en general.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2170080	8429253700802	Diámetro 80 mm. Color Gris
2170090	8429253700901	Diámetro 90 mm. Color Gris
2170100	8429253701007	Diámetro 100 mm. Color Gris
2170110	8429253701106	Diámetro 110 mm. Color Gris
2170120	8429253701205	Diámetro 120 mm. Color Gris
2170130	8429253701304	Diámetro 130 mm. Color Gris
2170150	8429253701502	Diámetro 150 mm. Color Gris
2110080	8429253100800	Diámetro 80 mm. Color Blanco
2110090	8429253100909	Diámetro 90 mm. Color Blanco
2110090	8429253101005	Diámetro 100 mm. Color Blanco
2110110	8429253101104	Diámetro 110 mm. Color Blanco
2110120	8429253101203	Diámetro 120 mm. Color Blanco



**TUBO CARGA DE LAVADORA**

Manguera exenta de metales pesados. Reforzada en su interior por una malla de hilo de poliéster que la dotan de una gran resistencia al alargamiento y la rotura. Difícil estrangulación, flexible y manejable. Resistente al ozono, detergentes e hipocloritos. Con acabados prensados de aluminio. Temperatura recomendada de empleo: entre -10° y 60°C.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
20171501	8429253715011	Racores Metal. Largo 1,5 m.
20172001	8429253720008	Racores Metal. Largo 2 m.
20161501	8429253615014	Racores Nylon. Largo 1,5 m.
20162001	8429253620018	Racores Nylon. Largo 2 m.



**TUBO DESCARGA DE LAVADORA**

Fabricado en PP COPO en terminales en caucho termoplástico inyectados para asegurar un perfecto estanco. Atóxica. Tubería manejable y muy flexible. Resistente jabones, lejías, hipocloritos y una amplia gama de productos químicos. Temperatura recomendada de empleo: entre -20° y 90°C. Reciclable 100%. Diámetro 19 x 22 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
5121501	8429253215016	Largo 1,5 m.
5122001	8429253220010	Largo 2 m.

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



# indicice por produtto

# índice por producto

PRODUCTO	Página	PRODUCTO	Página
<b>A</b> brazaderas	240	Brocas	36
Absorbedor de caídas	199	Brocas escalonadas	133
Aceiteras y bombas engrase	102	Brocas mango cilíndrico	125 a 128
Adaptadores puntas atornillar	129	Brocas mango cónico	129
Adhesivos y selladores	242 a 248	Brocas SDS PLUS y SDS MAX	124 y 125
Alcotanas	50	Buzones	233 y 234
Alicates de corte	82 y 83	<b>C</b> aballetes	10
Alicates electrónica	88 y 89	Cables	62
Alicates manipulación	90	Cables soldadura	157
Alicates para arandelas	84 y 85	Cadenas	27
Alicates Uso general	80 y 81	Cajas electricidad	60 y 61
Amoladoras	118 a 120	Cajas fuertes	234
Anclajes	239	Cajas herramientas	202 y 203
Anclajes químicos	249 y 250	Cajones apilables	203
Andamios y accesorios	6 a 9	Calibres	174
Ángulos magnéticos	173	Canaletas adhesivas	59
Anillas elevación	26	Candados y portacandados	232
Anticaídas	199	Carretillas de carga	210
Antorchas	160	Carretillas y amasadoras	20 y 21
Apiladores	210	Cascos de protección	180
Aplicadores	253	Casetas metálicas	216
Arandelas	238	Cepillos eléctricos	113 y 114
Arco sierra	91 y 264	Cepillos manuales	96
Armarios metálicos	207	Cerraduras	225 a 227
Armeros	216	Cerrojos	224
Arnés	200	Cierrapuertas	218 y 219
Aspirador - triturador - soplador	259	Cilindros	223 y 224
Aspiradores	167	Cinceles SDS	122 y 123
Atornilladores con cable	107	Cinta aislante	59
Atornilladores de impacto	112	Cintas adhesivas	256
Avellanadores	131 y 133	Cintas métricas	171
Azadas	263	Cintas señalización obra	54
Azulete	173	Cinturones anticaída	200
<b>B</b> ajantes	19	Clavadoras neumáticas	33 y 34
Bancos trabajo	208	Clavos y grapas	34 y 35
Bandeja vibrante	15	Cojinetes	132
Barras antipánico	228	Compás de muelle	174
Barredoras	168	Compresores	28
Bases lijadoras	138	Conectores compresores	33
Baterías de taladro	113	Cortadoras eléctricas	36 y 37
Bisagras	220	Cortadoras manuales	38
Bombas de agua	262	Cortafíos	52
Bonetes	138	Cortasetos eléctrico y gasolina	258 y 259
Botadores	133	Cortasetos manual	264
Botas de agua	190	Cortatubos	92 y 93
Botas de seguridad	188 a 190	Cortavarillas	52
Bridas	59	Cuadro de obra	58

PRODUCTO	Página
Cubos y recipientes para obra	16 a 19
Cuchillos electricista	85 y 86
Cutters	92
<b>D</b> esencofradores	51
Destornilladores	75 a 79
Detectores	178
Discos de corte	39 y 143 a 146
Discos de desbaste	140 y 146
Discos de núcleo	140
Discos diamante	142 y 143
<b>E</b> lectrodos	156
Encofrados: placa, arranque y cierre	10
Enrollador de manguera aire comprimido	102
Escaleras	213 a 215
Escarificadores	263
Escobas eléctricas	168
Escuadras	174
Escuadras magnéticas	157
Eslingas y trincajes	24 y 25
Esmeriladoras	164
Espátulas	46
Espumas	251 y 252
Estanterías	207
Extensibles y bases múltiples	58
<b>F</b> ajas guardaespaldas	199
Faltriqueras	206
Filtros	32
Flexómetros	170 y 171
Focos de construcción	56 y 57
Formones	96
Fresadoras	120
Fresas	132
<b>G</b> afas	183
Galgas	175
Ganchos	27
Generadores	148 a 150
Grapadoras neumáticas	34
Grilletes	26
Guantes	184 a 187
Guardacabos	26
Guardavivos	54
Guías cajón	22
<b>H</b> achas	264
Hidrolavadoras	165 y 166
Hilo soldar	157
Hojas sierra	91
Hojas sierra calar	134

PRODUCTO	Página
Hormigoneras	13 y 14
Husillos	133
<b>I</b> ngletadoras	163
<b>L</b> ijadoras eléctricas	115
Lijas	135 a 137
Limpiadores	252
Línea de vida horizontal y vertical	199
Linternas	55
Llanas y peines	42 y 43
Llaves ajustables	70
Llaves allen	66
Llaves combinadas	68
Llaves de carraca	71
Llaves de tubo	70
Llaves de vaso	72 a 74
Llaves estrella	69
Llaves fijas	67
Llaves stillson	92
Lubricantes	254 y 255
Macetas	50
<b>M</b> achos	131 y 133
Maletas portaherramientas	205 y 206
Mallas	53
Mandil soldador	198
Mangueras	63 y 64
Manguitos de unión	239
Manillas	229 a 231
Manorreductores	160
Marcadores obra	53
Martillos	49
Martillos electroneumáticos	104 a 106
Masa magnética	156
Mascarillas	182 y 183
Mazas	50
Mazas de goma	47
Medidores de distancias	177 y 178
Mesa combinada	161
Mesa hidráulica	209
Mezcladores eléctricos	11
Micrómetros	175
Mosquetones	199
Motoazadas	259
Motobombas	262 y 263
Motosierras eléctricas y gasolina	258
Muelas	140 y 141
<b>N</b> iveladores	173
Niveles	172

PRODUCTO	Página
Niveles Láser	176
<b>O</b> rganizadores	203
<b>P</b> alas	48
Paletas y paletines	40 y 41
Palotes	263
Panel herramientas	208
Pantallas	181
Pavimentos	20
Pelacables y cortacables	86 y 87
Pernios	221
Picaportes	228
Pinzas masa	156
Pinzas portaelectrodos	156
Pisón	14
Pistolas de soplado	102
Pistolas neumáticas	29 a 31
Pistolas pulverizadoras	102
Plomadas	173
Plomadas Láser	177
Podaderas	264
Polainas soldador	198
Polipastos y elevadores	22 y 23
Pomos	231
Portabrocas	129
Portalámparas	55
Protectores de oídos	180
Pulverizadores y espolvoreadores	260 y 261
Puntales	9
Puntas atornillar	130 y 131
Punteros	52
Punteros SDS	122
<b>R</b> astrillos	263
Rastrillos y raederas	48
Reglas	10
Reglas nivelación	175 y 177
Reglas vibrantes	14
Regletas conexión	59
Rejillas	266
Remachadoras manuales, neumáticas y a batería	99 y 100
Remaches y tuercas remaches	101
Rodilleras	183
Rodillo vibratorio	15
Rozadoras eléctricas	36
Ruedas	212
Ruedas mil hojas y fibra	138 y 139
<b>S</b> acabocados	84 y 133

PRODUCTO	Página
Serruchos	91 y 264
Setas protectoras	54
Sierras cinta	161 y 162
Sierras circulares	117
Sierras corona	133
Sierras de calar	116 y 117
Sierras sable	117
Siliconas	250 y 251
Soldadores cartucho	158 y 159
Soldadura: equipos y conjuntos	151 a 155, 157 y 160
Sondas pasahilos	61
Sopletes	158 a 160
Sujetacables	26
<b>T</b> acos nylon	239
Taladros columna	163 y 164
Taladros con cable	108 y 109
Taladros sin cable	110 a 112
Taller móvil portaherramientas	204
Talochas	44 a 46
Tenazas	94 y 95
Tenazas grip	95
Tenazas rusas	51 y 52
Tensores	26
Tijeras de chapa	51 y 91
Tijeras electricista	85
Tiralineas	173
Toldos	53
Topómetros	175
Tornillos	236 y 237
Tornillos de apriete	96 a 98 y 157
Tornillos de banco	208
Tractores cortacésped	259
Transportador de ángulos	174
Traspaletas 209 Tripodes	177
Tronzadoras	162
Tubos aluminio compacto	267
Tubos butano y gas natural	93
Tubos carga-descarga lavadoras	267
Tubos corrugado	61
Tuercas	238
<b>V</b> allas limitación	9
Varillas mezcladoras	12
Varillas roscadas	238
Ventosas	23
Vestuario laboral	191 a 198
Vibradores eléctricos	12
<b>Z</b> apatos de seguridad	188

