

HERRAMIENTAS



INDICE



- 02 Accesorios para morsa
- 03 Amoladoras
- 04 Morsas
- 05 Taladros
- 06 Yunques
- 07 Azadas
 - Barrenos
 - Cabos
- 08 Chairas
 - Cortafíos y puntas
- 09 Cucharas de albañilería
- 10 Desencofradores
 - Espátulas
- 11 Estira alambre
 - Exhibidores
- 12 Grifas
 - Hachas
- 13 Horquillas
 - Layas
 - Llanas
- 14 Llaves california
 - Llaves para caños
 - Machetes
 - Martillos forjados
- 15 Mazas forjadas
 - Mechas
- 20 Palas
- 24 Picos forjados
- 25 Rastrillos
 - Serruchos
- 26 Taladros de pecho
 - Tenazas
- 27 Construcción
- 28 Alicates
 - Aplicadores de silicona
- 29 Arcos de sierra
 - Bocallaves
- 34 Bolsos y mochilas
 - Cajas de herramientas
- 36 Candados
- 37 Carros y carretillas
 - Cepillos
- 38 Cinceles
- 39 Cintas métricas
- 40 Cortadoras de cerámica
 - Corta tubos
 - Cortafíos
 - Cucharas
- 41 Cuters
 - Desencofradores
- 42 Destornilladores
- 44 Engrampadoras
- 45 Equipamento para taller
 - Escofinas
 - Escuadras y reglas
- 46 Espátulas
- 48 Exhibidores
- 49 Extractores
- 50 Fijaciones
 - Hachas
- 51 Formones
 - Fumigadores
 - Herramientas especiales
- 52 Lápices
 - Limas
- 53 Líneas entizadas
- 54 Linternas y lámparas
- 55 Llanas
 - Llaves acodadas
 - Llaves ajustables
- 56 Llaves combinadas
- 59 Llaves crique
- 60 Llaves cruz
- 61 Llaves hexagonales
- 62 Llaves para caños
- 63 Llaves torx
 - Martillos
- 64 Máscaras soldador
 - Mazas
- 65 Medidores
- 66 Mezcladores
 - Mini pinzas
- 67 Morsas
 - Multi herramientas
- 68 Niveles
 - Pinceles
- 69 Pinzas
- 71 Poda
- 72 Porta herramientas
- 73 Prensas
- 74 Puntas
- 76 Puntas de prueba/
 - testeos
 - Recipientes térmicos
 - Remachadoras
 - Riego
- 77 Serruchos
- 78 Set de herramientas de mano
 - Sierras Copas
- 79 Sujeción
- 80 Tenazas
 - Tijeras
 - Torquímetros
- 81 Trailers
 - Vástagos
- 82 Ejes
 - Herramientas para carpintería
 - Máquinas combinadas
- 83 Sierras
- 84 Cinceles
 - Mechas
- 89 Aparejos
- 90 Guinches construcción
 - Mandriles
- 91 Motones para sogas
- 92 Brocas 3 puntas para madera
 - Broca HSS DIN 338
 - Brocas Widia para concreto
- 93 Juego de brocas
 - Digitales
 - Lásers
- 95 Exhibidores
 - Herramientas manuales
 - Líneas entizadas
- 96 NIVELES
 - Accesorios
 - Buscador de ángulos
 - Colocación de cerámicos
- 97 Estándar
 - Magnéticos
- 98 Opti vision
 - Profesionales
- 99 Aparejos manuales y cabrestantes
- 100 Jardinería
- 101 Morsas
- 102 Pistolas y equipos para pintar
- 103 Soldadoras y máscaras fotosensibles
- 105 Taladros de banco y pie
 - Aceiteras
- 106 Arenadoras
 - Cadenas y accesorios
- 107 Cajas de herramientas
- 109 Construcción
 - Equipamiento para taller
- 110 Fajas de seguridad
 - Destornilladores
- 111 Exhibidores
- 112 Llaves
 - Pinzas
- 113 Cizallas
- 114 Prensas F



Accesorios para Morsa

Bases giratorias



▶ 01/00083/00

Base Giratoria N°1/2/3
– N°1/2/3



▶ 01/00084/00

Base Giratoria N°4/5
– N°4/5



▶ 01/00086/00

Base Giratoria N°6/8
– N°6/8

Juegos de Mordazas



▶ 04/00362/01

Juego de Mordazas para Morsa N°1
– N°1



▶ 04/00369/01

Juego de Mordazas para Morsa N°2
– N°2



▶ 04/00376/01

Juego de Mordazas para Morsa N°3
– N°3



▶ 04/00383/01

Juego de Mordazas para Morsa N°4
– N°4



▶ 04/00391/01

Juego de Mordazas para Morsa N°5
– N°5



▶ 04/00397/01

Juego de Mordazas para Morsa N°6
– N°6



▶ 04/00467/01

Juego de Mordazas para Morsa N°8
– N°8



▶ 01/00072/15

Juego de Mordazas de Fibra para Morsa N°2
– N°2



▶ 01/00073/15

Juego de Mordazas de Fibra para Morsa N°3
– N°3



▶ 01/00074/15

Juego de Mordazas de Fibra para Morsa N°4
– N°4



▶ 01/00075/15

Juego de Mordazas de Fibra para Morsa N°5
– N°5



▶ 01/00076/15

Juego de Mordazas de Fibra para Morsa N°6
– N°6

Resortes



▶ 05/10701/00

Resorte para Morsa N°1
– N°1



▶ 05/10702/00

Resorte para Morsa N°2/3/4
– N°2/3/4



▶ 05/10704/00

Resorte para Morsa N°5/6/8
– N°5/6/8

Tornillos Laminados



▶ 03/00038/01

Tornillo Laminado para Morsa N°1
– Para Morsa N°1



▶ 03/00039/01

Tornillo Laminado para Morsa N°2
– Para Morsa N°2



▶ 03/00040/01

Tornillo Laminado para Morsa N°3

– Para Morsa N°3



▶ 03/00150/00

Tornillo Laminado para Morsa N°4

– Para Morsa N°4



▶ 03/00151/00

Tornillo Laminado para Morsa N°5

– Para Morsa N°5



▶ 03/00152/00

Tornillo Laminado para Morsa N°6

– Para Morsa N°6



▶ 03/00153/00

Tornillo Laminado para Morsa N°8

– Para Morsa N°8



Tuercas

▶ 04/00340/00

Tuerca para Morsa N°3/4

– Para Morsa N°3/4



▶ 04/00341/00

Tuerca para Morsa N°5/6/8

– Para Morsa N°5/6/8



▶ 04/00363/00

Tuerca para Morsa N°1

– Para Morsa N°1



▶ 04/00371/00

Tuerca para Morsa N°2

– Para Morsa N°2

Amoladoras

Monofásicas



▶ 01/00260/00

Amoladora de Banco 1/2 HP Monofásica

– 1/2 HP Monofásica



▶ 01/00261/00

Amoladora de Banco 3/4 HP Monofásica

– 3/4 HP Monofásica



▶ 01/00262/00

Amoladora de Banco 1 HP Monofásica

– 1 HP Monofásica

Trifásicas



▶ 01/00263/00

Amoladora de Banco 1 HP Trifásica

– 1 HP Trifásica



▶ 01/00270/00

Amoladora de Banco 2 HP Trifásica

– 2 HP Trifásica

Morsas

Banco con yunque



▶ 01/00150/00

Morsa de Banco con yunque N°4
– N°4



▶ 01/00151/00

Morsa de Banco con yunque N°6
– N°6

Fija de banco



▶ 01/00071/00

Morsa Fija de Banco N°1
– N°1



▶ 01/00072/00

Morsa Fija de Banco N°2
– N°2



▶ 01/00073/00

Morsa Fija de Banco N°3
– N°3



▶ 01/00074/00

Morsa Fija de Banco N°4
– N°4



▶ 01/00075/00

Morsa Fija de Banco N°5
– N°5



▶ 01/00076/00

Morsa Fija de Banco N°6
– N°6



▶ 01/00149/00

Morsa Fija de Banco N°8
– N°8



▶ 01/00079/00

Morsa Fija de Mesa "00"
– "00"

Linea verde



▶ 01/00094/00

Morsa Linea Verde "S"
– S



▶ 01/00095/00

Morsa Linea Verde "M"
– M



▶ 01/00096/00

Morsa Linea Verde "L"
– L



▶ 01/00097/00

Morsa Linea Verde "XL"
– XL

Para caños



▶ 01/00110/00

Morsa para Caños a Bisagra
hasta 2"
– 2"



▶ 01/00111/00

Morsa para Caños a Bisagra
hasta 3 1/2"
– 3 1/2"



▶ 01/00114/00

Morsa para Caños a Cadena
hasta 4"
– 6"



▶ 01/00115/00

Morsa para Caños a Cadena
hasta 2"
– 2"



▶ 01/00116/00

Morsa para Caños a Cadena
hasta 6"
– 4"



▶ 01/00099/00

Morsa para Soldar en Escuadra
de 90 mm
– 90 mm

Para soldar



▶ 01/00100/00

Morsa para Soldar en Escuadra de 120 mm

– 120 mm



▶ 01/00089/00

Morsa Plana G 180 Giratoria

– Tipo G



▶ 01/00090/00

Morsa Plana "A" Fija

– Tipo A



▶ 01/00091/00

Morsa Plana "B" Fija

– Tipo B



▶ 01/00092/00

Morsa Plana "C" Fija

– Tipo C



▶ 01/00093/00

Morsa Plana "AA" Fija

– Tipo AA



▶ 01/00098/00

Morsa Plana GD 90 Giratoria

– Tipo GD



▶ 01/09094/00

Morsa Plana "A" Giratoria

– Tipo A



▶ 01/09296/00

Morsa Plana "C" Giratoria

– Tipo C



▶ 01/09195/00

Morsa Plana "B" Giratoria

– Tipo B

Taladros



▶ 01/00034/00 - 01/00036/00



▶ 01/00035/00 - 01/00037/00



▶ 01/00051/00 - 01/00059/00



▶ 01/00053/00 - 01/00060/00

Modelos	ABM 16	CBM 16	ABM 19/23	ABM 19/23	CBM 19/23	CBM 19/23
Código	01-00034-00 (monofásico) 01-00036-00 (trifásico)	01-00035-00 (monofásico) 01-00037-00 (trifásico)	01-00051-00	01-00059-00	01-00053-00	01-00060-00
Capac. de taladrado	16 mm - 5/8"		Acero 19 mm - 3/4 Fund. 23 mm - 7/8"			
Diám. de columna	74 mm		80 mm			
Carrera del husillo	80 mm		80 mm			
Cono del husillo	B 18 - DIN 238		Cono morse 2			
Veloc. del husillo	2100 - 1340 - 830 - 430 - RPM		c/variador 120-250-470-1210-1400-1800			
Dime. útil mesa	237 x 237		237 x 237 mm			
Dist. husillo - columna	190mm		237 mm			
Dist. husillo - base	c/mandril 475 mm	c/mandril 1120 mm	c/mandril 535 mm		c/mandril 1115 mm	
Dist. husillo - mesa	c/mandril 285 mm	c/mandril 930 mm	c/mandril 345 mm		c/mandril 925 mm	
Dime. útil base	225 x 235 mm	235 x 235 mm	235 x 235 mm			
Dime. total base	250 x 440 mm	285 x 500 mm	545 x 285 mm			

*Tabla continua en próxima página.

Modelos	ABM 16	CBM 16	ABM 19/23	ABM 19/23	CBM 19/23	CBM 19/23
Código	01-00034-00 (monofásico) 01-00036-00 (trifásico)	01-00035-00 (monofásico) 01-00037-00 (trifásico)	01-00051-00	01-00059-00	01-00053-00	01-00060-00
Altura total	990 mm	1650 mm	1020 mm		1600 mm	
Abertura morsa	95 mm		95 mm			
Mesa	Reversible		Reversible		Reversible	
Diám. cremallera	-	-	50 mm			
Mandril	16 mm		-			
Variador de veloc.	-	-	SI			
Peso	68 kg	73 kg	85 kg		108 kg	
Motor	1/2 HP - 1400 RPM		3/4 HP 1400 rpm			
Tipo motor	-	-	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico



Modelos	TMB 13	TMB 16	TMC 16	TMB 20	TTC 25	TTC 32
Código	01/00880/00	01/00882/00	01/00883/00	01/00884/00	01/00886/00	01/00887/00
Motor	220V / 50 Hz	220V / 50 Hz	220V / 50 Hz	220V / 50 Hz	380V / 50 Hz	380V / 50 Hz
Potencia	350 W	450 W	550 W	550 W	750 W	1500 W
Velocidades de trabajo	5	16	16	16	12	12
Cono del husillo	DIN / B16	MT2	MT2	MT2	MT3	MT4
Cono del mandril	DIN / B16	DIN / B16	DIN / B16	DIN / B22	DIN / B22	DIN / B22
Capacidad de taladrado	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 16 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 32 mm
Capacidad del mandril	1,5 - 13 mm	3 - 16 mm	3 - 16 mm	5 - 20 mm	5 - 20 mm	5 - 20 mm
Recorrido del husillo	50 mm	85 mm	85 mm	85 mm	85 mm	120 mm
Dimensiones de la mesa	160 x 160 mm	Ø 290 mm	Ø 290 mm	290 x 290 mm	290 x 290 mm	450 x 420 mm
Dimensiones de la base	290 x 190 mm	420 x 250 mm	460 x 272 mm	460 x 272 mm	460 x 272 mm	560 x 450 mm
Distancia mandril / columna	100 mm	160 mm	160 mm	180 mm	175 mm	255 mm
Distancia mandril / mesa	0 - 180 mm	0 - 370 mm	0 - 635 mm	0 - 505 mm	0 - 600 mm	0 - 600 mm
Distancia mandril / base	260 mm	555 mm	1125 mm	705 mm	1085 mm	1100 mm
Altura total	585 mm	980 mm	1555 mm	1195 mm	1570 mm	1700 mm
Peso	16 kg	40 kg	50 kg	53 kg	67 kg	138 kg

Yunques



01/00020/00

Yunque Chico 3.5 Kgs.

– Peso: 3.5 Kgs.



01/00021/00

Yunque Mediano 7 Kgs.

– Peso: 7 Kgs.

Azadas



B992231

Azada / palita carpidora 95
- 95



B992235

Azada Forjada 300 Mm. Sin Cabo
- 300 Mm. Sin Cabo



B992236

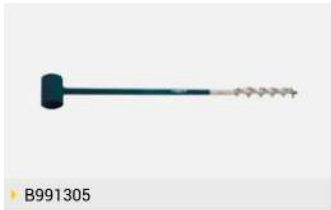
Azada Forjada 330 Mm. Sin Cabo
- 330 Mm. Sin Cabo



B992237

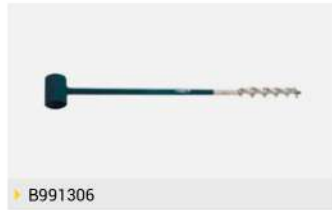
Azada Forjada 350 Mm. Sin Cabo
- 350 Mm. Sin Cabo

Barrenos



B991305

Barrenos de 7/16"
- 7/16"



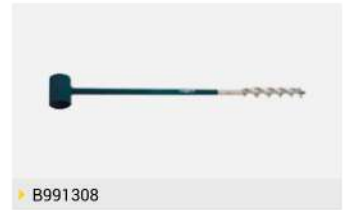
B991306

Barrenos de 1/2"
- 1/2"



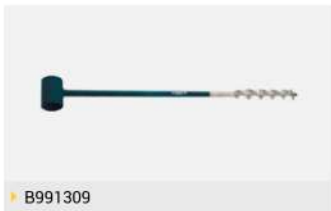
B991307

Barrenos de 9/16"
- 9/16"



B991308

Barrenos de 5/8"
- 5/8"



B991309

Barrenos de 11/16"
- 11/16"



B991310

Barrenos de 3/4"
- 3/4"



B991312

Barrenos de 7/8"
- 7/8"



B991313

Barrenos de 1"
- 1"



B991314

Barrenos de 1.1/8"
- 1.1/8"



B991315

Barrenos de 1.1/4"
- 1.1/4"



B991316

Barrenos de 1.1/2"
- 1.1/2"



B991317

Barrenos de 2"
- 2"

Cabos



B992501

Cabo corto madera p/pala / m/
plástico VIRGEN 65 cm
- 65 cm



B992503

Cabo largo madera p/pala 1,20
mts
- 1,20 mts



B992505

Cabo corto madera p/pala / m/
metálico 67 cm
- 67 cm



B992507

Cabo corto especial p/pala con
m/acero 80 cm (NCA)
- 80 cm (NCA)



B992509

Cabo largo madera p/horquilla
1,40 mts

- 1,40 mts



B992512

Cabo madera para Hacha 90 cm

- 90 cm



B992513

Cabo madera para Pico 90 cm

- 90 cm



B992514

Cabo madera para azada mendocina

-

Chairas

Lisas



B991601

Chairas Lisas 6"

- 6"



B991602

Chairas Lisas 8"

- 8"



B991603

Chairas Lisas 10"

- 10"



B991604

Chairas Lisas 12"

- 12"

Rayadas



B991606

Chairas Rayadas 6"

- 6"



B991607

Chairas Rayadas 8"

- 8"



B991608

Chairas Rayadas 10"

- 10"



B991609

Chairas Rayadas 12"

- 12"

Cortafríos y Puntas

Hexagonales



B991811

Cortafríos Hexagonales 250

- 250



B991812

Cortafríos Hexagonales 300

- 300



B991813

Cortafríos Hexagonales 350

- 350



B991814

Cortafríos Hexagonales 250 con
Diping

- 250 con Diping



B991815

Cortafríos Hexagonales 300 con
Diping

- 300 con Diping



B991816

Cortafríos Hexagonales 350 con
Diping

- 350 con Diping



B991801

Cortafríos Planos 200 x 20

- 200 x 20



B991802

Cortafríos Planos 250 x 35

- 250 x 35

Planos



B991803

Cortafíos Planos 300 x 35
– 300 x 35



B991804

Cortafíos Planos 350 x 35
– 350 x 35



B991805

Cortafíos Planos 400 x 35
– 400 x 35



B991841

Cortafíos Redondos 250
– 250



B991842

Cortafíos Redondos 300
– 300



B991843

Cortafíos Redondos 350
– 350



B991844

**Cortafíos Redondos 250 con
DIPING**
– 250 con Diping



B991845

**Cortafíos Redondos 300 con
DIPING**
– 300 con Diping



B991846

**Cortafíos Redondos 350 con
DIPING**
– 350 con Diping



B991821

Puntas Hexagonales 250
– 250



B991822

Puntas Hexagonales 300
– 300



B991823

Puntas Hexagonales 350
– 350



B991824

**Puntas Hexagonales 250 con
DIPING**
– 250 con Diping



B991825

**Puntas Hexagonales 300 con
DIPING**
– 300 con Diping



B991826

**Puntas Hexagonales 350 con
DIPING**
– 350 con Diping

Cucharas albañilería



B992601

Cucharas p/albañil N° 6
– N° 6



B992602

Cucharas p/albañil N° 7
– N° 7



B992603

Cucharas p/albañil N° 7 R
– N° 7 R



B992604

Cucharas p/albañil N° 8
– N° 8



▶ B992605

Cucharas p/albañil N° 8 R
– N° 8 R



▶ B992652

Cucharines N° 5 1/2
– N° 5 1/2

Desenconfadores



▶ B991901

Desenconfadores 19 x 400
– 19 x 400



▶ B991902

Desenconfadores 19 x 500
– 19 x 500



▶ B991903

Desenconfadores 19 x 600
– 19 x 600



▶ B991904

Desenconfadores 19 x 700
– 19 x 700

Espátulas



▶ Clásicas pintor



▶ Enduir cabo largo



▶ Enduir cabo plástico



▶ Pintor cabo plástico

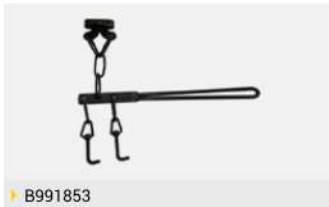


▶ Pintor rectificadas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO/GRUPO
Clásicas pintor		
B992710	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 30 mm.	Clásicas pintor
B992711	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 40 mm.	Clásicas pintor
B992712	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 50 mm.	Clásicas pintor
B992713	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 60 mm.	Clásicas pintor
B992714	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 70 mm.	Clásicas pintor
B992715	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 80 mm.	Clásicas pintor
B992716	Espátula Clásica Pintor laminada c/madera 90 mm.	Clásicas pintor
Enduir cabo largo		
B992730	Espátula Enduir laminada cabo largo 100 mm.	Enduir cabo largo
B992731	Espátula Enduir laminada cabo largo 120 mm.	Enduir cabo largo
B992732	Espátula Enduir laminada cabo largo 140 mm.	Enduir cabo largo
B992733	Espátula Enduir laminada cabo largo 160 mm.	Enduir cabo largo
B992734	Espátula Enduir laminada cabo largo 180 mm.	Enduir cabo largo
B992735	Espátula Enduir laminada cabo largo 200 mm.	Enduir cabo largo
B992736	Espátula Enduir laminada cabo largo 220 mm.	Enduir cabo largo
B992737	Espátula Enduir laminada cabo largo 240 mm.	Enduir cabo largo

Enduir cabo plástico		
B992740	Espátula Enduir Laminada Cabo Plástico 100 Mm.	Enduir cabo plástico
B992741	Espátula Enduir Laminada Cabo Plástico 120 Mm.	Enduir cabo plástico
B992742	Espátula Enduir Laminada Cabo Plástico 140 Mm.	Enduir cabo plástico
B992743	Espátula Enduir Laminada Cabo Plástico 160 Mm.	Enduir cabo plástico
B992744	Espátula Enduir Laminada Cabo Plástico 180 Mm.	Enduir cabo plástico
Pintor cabo plástico		
B992720	Espátula Pintor laminada c/plástico x 30 mm.	Pintor cabo plástico
B992721	Espátula Pintor laminada c/plástico x 40 mm.	Pintor cabo plástico
B992722	Espátula Pintor laminada c/plástico x 50 mm.	Pintor cabo plástico
B992723	Espátula Pintor laminada c/plástico x 60 mm.	Pintor cabo plástico
B992724	Espátula Pintor laminada c/plástico x 70 mm.	Pintor cabo plástico
B992725	Espátula Pintor laminada c/plástico x 80 mm.	Pintor cabo plástico
B992726	Espátula Pintor laminada c/plástico x 90 mm.	Pintor cabo plástico
Pintor rectificadas		
B992700	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 30 mm.	Pintor rectificadas
B992701	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 40 mm.	Pintor rectificadas
B992702	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 50 mm.	Pintor rectificadas
B992703	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 60 mm.	Pintor rectificadas
B992704	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 70 mm.	Pintor rectificadas
B992705	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 80 mm.	Pintor rectificadas
B992706	Espátula Pintor Rectificada Pro c/madera 90 mm.	Pintor rectificadas

Estira alambre



▶ B991853

Máquina estira alambre x 480 mm

– 480 mm

Exhibidores



▶ B993998

Exhibidor pared para palas (6 unidades)

– Para 6 palas



▶ B993999

Exhibidor expendedor p/24 palas (estructura) sin palas

– Para 24 palas



▶ B995100

Exhibidor de puntas y cortafíos forjados

– 18 Piezas - 210 mm. x 80 mm. x 335 mm.



▶ B995101

Panel colgante "Construcción I" (carga total)

– 109 Piezas - 775 mm. x 1175 mm.



▶ B995102

Panel colgante "Construcción I"
(carga real)

– Carga real - 775 mm. x 1175 mm.



▶ B995103

Panel colgante "Construcción I"
(sin carga)

– Sin Carga - 775 mm. x 1175 mm.



▶ B995104

Panel Exhibidor/ Expendedor /
Profesional 1 c/ carga

– 166 Piezas - 775 mm. x 1175 mm.



▶ B995106

Panel exhibidor / expendedor
Especialista

– Tipo Especialista



▶ B995108

Panel Exhibidor Profesional (sin
carga)

– Sin carga

Grifas



▶ B991921

Grifas forjadas 13 x 350 x 6 mm.

– 13 x 350 x 6 mm.



▶ B991922

Grifas forjadas 13 x 350 x 8 mm.

– 13 x 350 x 8 mm.



▶ B991923

Grifas forjadas 16 x 400 x 10
mm.

– 16 x 400 x 10 mm.



▶ B991924

Grifas forjadas 16 x 400 x 12
mm.

– 16 x 400 x 12 mm.



▶ B991925

Grifas forjadas 19 x 650 x 14
mm.

– 19 x 650 x 14 mm.



▶ B991926

Grifas forjadas 19 x 650 x 16
mm.

– 19 x 650 x 16 mm.

Hachas



▶ B993402

Hachas forjadas Tumba 4/1/2
(con cabo vizcaíno)

– 4/1/2 (con cabo vizcaíno)



▶ B993403

Hacha chica camping con mango
madera - 900 grs.

– 900 grs.



▶ B993404

Hacha chica camping con mango
fibra - 900 grs.

– 900 grs.



▶ B993405

Hacha Tumba Con Cabo De Fibra
De Vidrio

– 900 grs.

Horquillas

Cabo corto



▶ Cabo corto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
B991501	Horquillas 3 púas c/corto
B991502	Horquillas 4 púas c/corto
B991503	Horquillas 5 púas c/corto
B991504	Horquillas 6 púas c/corto
B991505	Horquillas 8 púas c/corto
B991506	Horquillas 6 púas c/corto / puntas mochas
B991507	Horquillas 10 púas c/corto

Cabo largo



▶ Cabo largo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
B991511	Horquillas 3 púas c/largo
B991512	Horquillas 4 púas c/largo
B991513	Horquillas 5 púas c/largo
B991514	Horquillas 6 púas c/largo
B991515	Horquillas 8 púas c/largo
B991516	Horquilla 4 Púas con Doblez Cabo Largo - Garabato
B991517	Horquillas 10 púas c/largo

Layas



▶ B992222

Laya de 4 púas cabo corto



▶ B992223

Laya de 4 púas cabo largo

Llanas

Dentadas



▶ B992900

Llana flexible dentada con cabo madera 4x4

- 4x4



▶ B992901

Llana flexible dentada con cabo madera 6x6

- 6x6



▶ B992902

Llana flexible dentada con cabo madera 8x8

- 8x8



▶ B992903

Llana flexible dentada con cabo madera 10x10

- 10x10



▶ B992904

Llana flexible dentada con cabo madera 12x12

- 12x12



▶ B992910

Llana flexible lisa con cabo madera x 250 mm

- 250 mm



▶ B992911

Llana flexible lisa con cabo madera x 300 mm

- 300 mm



▶ B992920

Llana dura lisa con cabo madera 120x300 mm

- 120x300 mm

Llaves california



B991850

Llaves California Rectas



B991851

Llaves California Curvas



B991852

Llave California Chica

Llaves para caños



B991591

Llave para caños 1"

- 1"



B991592

Llave para caño de 1 1/2"

- 1 1/2"

Machetes



B993700

Machetes Laminados 18"

- 18"



B993710

Machetes Laminados 20"

- 20"



B993720

Machetes Laminados 22"

- 22"



B993730

Machete Laminada cabo madera 15"

- 15"



B993740

Machete Laminado 12" tipo Pescador

- 12"

Martillos forjados



B991553

Martillo forjado bolita 200 grs / con cabo

- 200 grs / con cabo



B991554

Martillo forjado bolita 300 grs / con cabo

- 300 grs / con cabo



B991555

Martillo forjado bolita 400 grs / con cabo

- 400 grs / con cabo



B991550

Martillo forjado carpintero 20 mm / con cabo

- 20 mm / con cabo



B991551

Martillo forjado carpintero 25 mm / con cabo
– 25 mm / con cabo



B991552

Martillo forjado carpintero 30 mm / con cabo
– 30 mm / con cabo



B991540

Martillo forjado GALPONERO 27 mm / con cabo
– 27 mm / con cabo

Mazas forjadas



Con Cabo

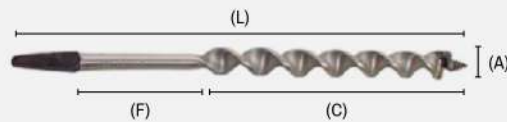
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
B991520	Maza forjada 750 grs / con cabo
B991521	Maza forjada 1.000 grs / con cabo
B991522	Maza forjada 1.250 grs / con cabo
B991523	Maza forjada 1.500 grs / con cabo
B991524	Maza forjada 2.000 grs / con cabo
B991525	Maza forjada 3.000 grs / con cabo
B991526	Maza forjada 4.000 grs / con cabo
B991527	Maza forjada 5.000 grs / con cabo
B991528	Maza forjada 6.000 grs / con cabo
B991529	Maza forjada 8.000 grs / con cabo



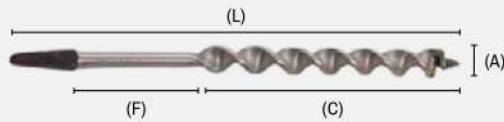
Sin Cabo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
B991535	Maza forjada 3.000 grs / sin cabo
B991536	Maza forjada 4.000 grs / sin cabo
B991537	Maza forjada 5.000 grs / sin cabo
B991538	Maza forjada 6.000 grs / sin cabo
B991539	Maza forjada 8.000 grs / sin cabo

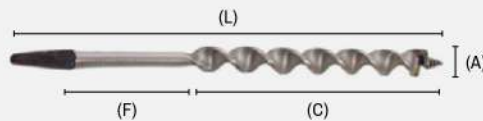
Mechas



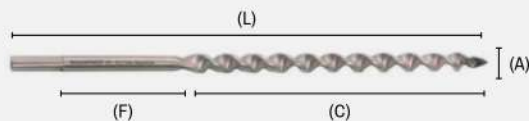
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991214	Mecha Larga (especial) 23 mm.	28,6	184	60	298	Larga	Manual	Duras



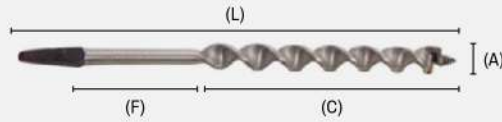
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991101	Mecha Corta 3/16"	4,7	110	60	210	Corta	Manual	Duras
B991102	Mecha Corta 1/4"	6,3	110	60	210	Corta	Manual	Duras
B991103	Mecha Corta 5/16"	7,9	110	60	210	Corta	Manual	Duras
B991104	Mecha Corta 3/8"	9,5	115	60	225	Corta	Manual	Duras
B991105	Mecha Corta 7/16"	11,11	115	60	225	Corta	Manual	Duras
B991106	Mecha Corta 1/2"	12,7	120	60	230	Corta	Manual	Duras
B991107	Mecha Corta 9/16"	14,3	120	60	230	Corta	Manual	Duras
B991108	Mecha Corta 5/8"	15,8	120	60	230	Corta	Manual	Duras
B991109	Mecha Corta 11/16"	17,5	120	60	230	Corta	Manual	Duras
B991110	Mecha Corta 3/4"	19,05	125	60	230	Corta	Manual	Duras
B991111	Mecha Corta 13/16"	20,6	125	60	230	Corta	Manual	Duras
B991112	Mecha Corta 7/8"	22,22	125	60	230	Corta	Manual	Duras
B991113	Mecha Corta 1"	25,4	125	60	230	Corta	Manual	Duras
B991114	Mechas Cortas 15/16"	23,8	100	68	220	Corta	Manual	Duras
B991117	Mecha Corta 11/16" (especial) NCA	17,5	100	70	220	Corta	Manual	Duras



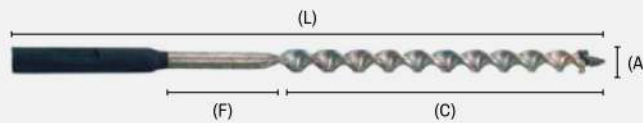
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991115	Mecha Corta (especial) 14 mm.	14	105	75	225	Corta	Manual	Duras
B991116	Mecha Corta (especial) 17 mm.	17	105	75	225	Corta	Manual	Duras
B991119	Mecha Corta (especial) 11/16"	-	-	-	-	Corta	Manual	-



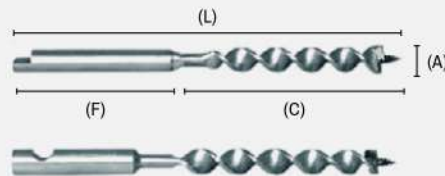
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991165	Mecha para Taladro Eléctrico 14 mm.	14	105	75	215	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991167	Mecha para Taladro Eléctrico 17 mm.	17	100	70	205	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991260	Mecha para Taladro Eléctrico 23 mm.	23	160	75	270	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991274	Mecha para Taladro Eléctrico 17 mm.	-	-	-	-	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991275	Mecha BT-45 14 x 300 mm.	14	105	188	300	PTE Alta Veloc.	Eléctrico	-
B991276	Mecha BT-45 17 x 300 mm.	17	103	190	300	PTE Alta Veloc.	Eléctrico	-
B991278	Mecha BT-45 19 x 300 mm.	19	103	190	300	PTE Alta Veloc.	Eléctrico	-



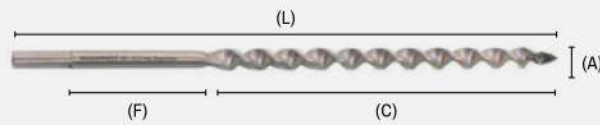
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991201	Mecha Larga 3/16"	4,7	184	60	270	Larga	Manual	Duras
B991202	Mecha Larga 1/4"	6,3	184	60	270	Larga	Manual	Duras
B991203	Mecha Larga 5/16"	7,9	184	60	270	Larga	Manual	Duras
B991204	Mecha Larga 3/8"	9,5	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991205	Mecha Larga 7/16"	11,11	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991206	Mecha Larga 1/2"	12,7	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991207	Mecha Larga 9/16"	14,3	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991208	Mecha Larga 5/8"	15,8	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991209	Mecha Larga 11/16"	17,5	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991210	Mecha Larga 3/4"	19,05	184	60	295	Larga	Manual	Duras
B991211	Mecha Larga 13/16"	20,6	184	60	298	Larga	Manual	Duras
B991212	Mecha Larga 7/8"	22,22	184	60	298	Larga	Manual	Duras
B991213	Mecha Larga 1"	25,4	184	60	298	Larga	Manual	Duras
B991215	Mecha Larga 1.1/4"	32	184	60	298	Larga	Manual	Duras
B991217	Mecha Larga 1.1/8"	28,6	184	60	298	Larga	Manual	Duras
B991218	Mecha Larga 1.1/2"	38,1	184	60	298	Larga	Manual	Duras



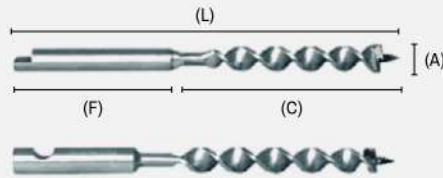
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.			
		A	C	F	L
B991280	Mecha para Motosierra 3/8"	9,5	180	65	315
B991281	Mecha para Motosierra 7/16"	11,11	65	65	315
B991282	Mecha para Motosierra 1/2"	12,7	315	65	315



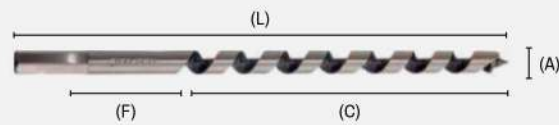
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				TIPO ENCASTRE	TIPO MÁQUINA	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991290	Mecha con Encastre para Máquina BANCE 9/16"	14,3	115	75	230	Redondo	Bance	Duras
B991292	Mecha con Encastre para Máquina BANCE 11/16"	17,5	115	75	230	Redondo	Bance	Duras
B991293	Mecha con Encastre para Máquina BANCE 3/4"	19,05	115	75	230	Redondo	Bance	Duras



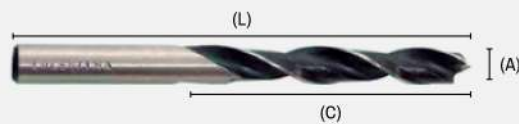
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991151	Mecha para Taladro Eléctrico 5/16"	7,9	110	60	210	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991152	Mecha para Taladro Eléctrico 3/8"	9,5	110	60	225	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991153	Mecha para Taladro Eléctrico 7/16"	11,11	110	60	225	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991154	Mecha para Taladro Eléctrico 1/2"	12,7	110	60	225	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991155	Mecha para Taladro Eléctrico 5/16"	7,9	65	-	120	Extra Corta	Eléctrico	Duras
B991156	Mecha para Taladro Eléctrico 3/8"	9,5	65	-	120	Extra Corta	Eléctrico	Duras
B991159	Mecha para Taladro Eléctrico 11/16"	17,5	100	70	205	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991166	Mecha para Taladro Eléctrico 9/16"	14,3	105	71	215	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991168	Mecha para Taladro Eléctrico 5/8"	15,8	105	71	215	Corta PTE	Eléctrico	Duras
B991251	Mecha para Taladro Eléctrico 5/16"	7,9	185	60	270	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991252	Mecha para Taladro Eléctrico 3/8"	9,5	185	60	295	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991253	Mecha para Taladro Eléctrico 7/16"	11,11	185	60	295	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991254	Mecha para Taladro Eléctrico 1/2"	12,7	185	60	295	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991255	Mecha para Taladro Eléctrico 9/16"	19,5	160	70	280	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991256	Mecha para Taladro Eléctrico 5/8"	15,8	180	65	280	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991257	Mecha para Taladro Eléctrico 11/16"	17,5	160	80	275	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991258	Mecha para Taladro Eléctrico 3/4"	19,05	160	85	280	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991259	Mecha para Taladro Eléctrico 7/8"	22,2	160	75	270	Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991261	Mecha para Taladro Eléctrico 7/8"	17,2	160	105	340	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991262	Mecha para Taladro Eléctrico 3/8"	9,5	230	75	340	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991263	Mecha para Taladro Eléctrico 7/16"	11,11	235	75	345	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991264	Mecha para Taladro Eléctrico 1/2"	12,7	235	75	345	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991265	Mecha para Taladro Eléctrico 9/16"	14,3	170	95	345	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991266	Mecha para Taladro Eléctrico 5/8"	15,8	180	85	345	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991267	Mecha para Taladro Eléctrico 3/4"	19,05	160	105	345	Plus PTE	Eléctrico	Duras
B991268	Mecha para Taladro Eléctrico 3/8"	9,5	275	80	390	Extra Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991269	Mecha para Taladro Eléctrico 7/16"	11,11	275	80	390	Extra Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991270	Mecha para Taladro Eléctrico 1/2"	12,7	275	80	390	Extra Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991271	Mecha para Taladro Eléctrico 3/4"	-	-	-	-	Extra Larga PTE	Eléctrico	Duras
B991277	Mecha Entalladora 11/16"	17,5	160	85	250	PTE Alta Veloc.	Eléctrico	Duras



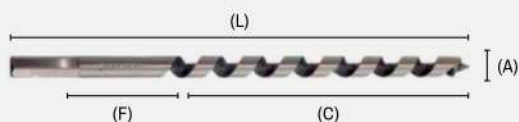
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				TIPO ENCASTRE	TIPO MÁQUINA	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991295	Mecha con Encastre para Máquina STUMEC 9/16"	14,3	115	110	270	Plano	Stumec	Duras
B991297	Mecha con Encastre para Máquina STUMEC 11/16"	17,5	115	110	270	Plano	Stumec	Duras
B991298	Mecha con Encastre para Máquina STUMEC 3/4"	19,05	115	110	270	Plano	Stumec	Duras



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991002	Mecha Rápida para Madera Blanda 1/4"	6,3	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991003	Mecha Rápida para Madera Blanda 5/16"	7,9	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991004	Mecha Rápida para Madera Blanda 3/8"	9,5	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991005	Mecha Rápida para Madera Blanda 7/16"	11,11	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991006	Mecha Rápida para Madera Blanda 1/2"	12,7	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991007	Mecha Rápida para Madera Blanda 9/16"	14,3	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991008	Mecha Rápida para Madera Blanda 5/8"	15,8	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991010	Mecha Rápida para Madera Blanda 3/4"	19,05	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991012	Mecha Rápida para Madera Blanda 7/8"	22,22	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas
B991013	Mecha Rápida para Madera Blanda 1"	25,4	115	35	200	Corta	Eléctrico	Blandas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.			SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	L			
B991065	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 5 x 85 mm.	5	48	85	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991066	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 6 x 90 mm.	6	54	90	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991068	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 8 x 110 mm.	8	62	110	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991070	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 10 x 120 mm.	10	80	120	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991072	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 12 x 140 mm.	12	80	140	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991074	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 14 x 160 mm.	14	100	160	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991076	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 16 x 180 mm.	16	127	180	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa
B991080	Mecha 3 Puntas para Madera Fibrosa 20 x 200 mm.	20	133	200	Tres Puntas	Eléctrico	Fibrosa



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.				SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	C	F	L			
B991032	Mecha Rápida para Madera Blanda 1/4"	6,3	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991033	Mecha Rápida para Madera Blanda 5/16"	7,9	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991034	Mecha Rápida para Madera Blanda 3/8"	9,5	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991035	Mecha Rápida para Madera Blanda 7/16"	11,11	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991036	Mecha Rápida para Madera Blanda 1/2"	12,7	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991037	Mecha Rápida para Madera Blanda 9/16"	14,3	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991038	Mecha Rápida para Madera Blanda 5/8"	15,8	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991040	Mecha Rápida para Madera Blanda 3/4"	19,05	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991042	Mecha Rápida para Madera Blanda 7/8"	22,22	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas
B991043	Mecha Rápida para Madera Blanda 1"	25,4	195	35	280	Larga	Eléctrico	Blandas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN EN MM.		SERIE	TIPO TALADRO	TIPO MADERA
		A	L			
B991085	Mecha Plana 1/4 - 6 mm.	6	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991086	Mecha Plana 5/16 - 8 mm.	8	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991087	Mecha Plana 3/8 - 10 mm.	10	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991088	Mecha Plana 7/16 - 12 mm.	12	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991089	Mecha Plana 9/16 - 14 mm.	14	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991090	Mecha Plana 19/32 - 15 mm.	15	152	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991091	Mecha Plana 5/8 - 16 mm.	16	155	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991092	Mecha Plana 13/16 - 20 mm.	20	155	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991093	Mecha Plana 7/8 - 22 mm.	22	115	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991094	Mecha Plana 15/16 - 24 mm.	24	157	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991095	Mecha Plana 1 - 25 mm.	25	157	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991096	Mecha Plana 1.1/32 - 26 mm.	26	157	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991097	Mecha Plana 1.3/8 - 35 mm.	35	157	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991098	Mecha Plana 1/2 - 13 mm.	13	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras
B991099	Mecha Plana 3/4 - 19 mm.	19	150	Plana	Eléctrico	Blandas y Semiduras

Palas

Biassoni / Palas

Estampadas



B992260

Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Césped

– Césped



B992261

Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Césped

– Césped



B992262

Pala Estampada L.N Mango y Cabo de Caño Césped

– Césped



B992263

Pala Estampada L.N Cabo Largo Césped

– Césped



B992264
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Corto Césped
– Césped



B992265
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Corazón
– Corazón



B992266
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Corazón
– Corazón



B992267
Pala Estampada L.N Mango y Cabo de Caño Corazón
– Corazón



B992268
Pala Estampada L.N Cabo Largo Corazón
– Corazón



B992269
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Larga Corazón
– Corazón



B992270
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Corto Corazón
– Corazón



B992271
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Cuadrada
– Césped



B992272
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Cuadrada
– Césped



B992273
Pala Estampada L.N Mango y Cabo de Caño Cuadrada
– Cuadradas



B992274
Pala Estampada L.N Cabo Largo Cuadrada
– Cuadradas



B992275
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Larga Cuadrada
– Cuadradas



B992276
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Corto Cuadrada
– Cuadradas



B992277
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Pocera
– Corazón



B992278
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Pocera
– Corazón



B992279
Pala Estampada L.N Mango y Cabo de Caño Pocera
– Poceras



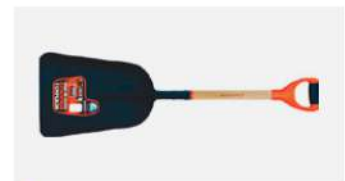
B992280
Pala Estampada L.N Cabo Largo Pocera
– Poceras



B992281
Pala Estampada Eco Mango Plástico Cabo Corto Pocera
– Poceras



B992282
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Carbonera
– Carboneras



B992283
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Carbonera Larga
– Carboneras



B992284
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Carbonera
– Carboneras



B992285
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Carbonera Larga
– Carboneras



B992286
Pala Estampada L.N Mango Bimaterial Cerealera (Aluminio)
– Cerealeras



B992287
Pala Estampada L.N Mango Madera y Chapa Cerealera (Aluminio)
– Cerealeras



B992500
Pala Estampada Punta Cuadrada Cabo Corto
– Cuadradas



B992510
Pala Estampada Punta Corazón Cabo Corto
– Corazón



B992520
Pala Estampada Punta Recta Cabo Corto
– Rectas



B992560
Pala Estampada Punta Cuadrada Cabo Largo
– Cuadradas



B992570
Pala Estampada Punta Corazón Cabo Largo
– Corazón



B992580
Pala Estampada Punta Recta Cabo Largo
– Rectas



B992590
Pala Estampada Plegable
– Pequeñas



B992591
Pala Estampada Cajuelera
– Cajueleras



Forjadas
B992100
Pala Punta Cuadrada C/Corto
– Cuadradas



B992101
Pala Punta Cuadrada C/Largo
– Cuadradas



B992103
Pala Punta Cuadrada C/caño 1,20 mts.
– Cuadradas



B992110
Pala Punta Corazón C/Corto
– Corazón



B992111
Pala Punta Corazón C/Largo
– Corazón



B992112
Pala Punta Corazón C/Esp. M/ Acero NCA
– Corazón



B992113
Pala Punta Corazón C/Caño 1,20 mts.
– Corazón



B992114
Pala Punta Corazón Ergonómica c/oreja C/Corto
– Corazón



B992115

Pala Punta Corazón Ergonómica c/oreja C/Largo

– Corazón



B992116

Pala Punta Corazón C/Caño Larga

– Corazón



B992120

Pala Media Luna Angulo C/Corto

– Media Luna



B992121

Pala Media Luna Angulo C/Largo

– Media Luna



B992122

Pala Jardinera Cabo Corto

– Pequeñas



B992126

Pala Pinera C/ Caño de 1" / 0,95 Mts alto

– Pinera



B992130

Pala Puntear Pocera C/Corto

– Poceras



B992131

Pala Puntear Pocera C/Largo

– Poceras



B992132

Pala Pocera C/Hierro 1,30 Mts.

– Poceras



B992133

Pala Pocera C/Caño 1,60 Mts.

– Poceras



B992134

Pala Pocera C/Caño 2,00 Mts.

– Poceras



B992135

Pala Pocera C/Caño 1,20 Mts.

– Poceras



B992136

Pala Pocera C/Caño 1,30 Mts.

– Poceras



B992137

Pala Pocera C/Hierro 1,05 Mts.

– Poceras



B992138

Pala Pocera C/Caño 1,05 Mts.

– Poceras



B992150

Pala Pocera Escocesa C/Corto

– Poceras



B992151

Pala Pocera Escocesa C/Hierro 1,20 mts.

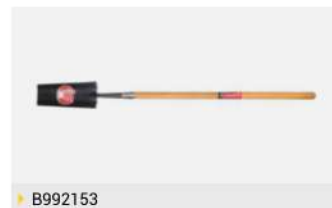
– Poceras



B992152

Pala Pocera Escocesa C/Caño 1,20 mts.

– Poceras



B992153

Pala Pocera Escocesa C/Largo

– Poceras



B992160

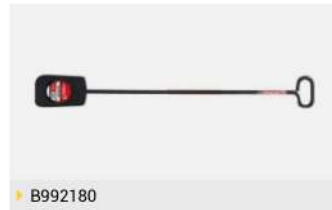
Pala Césped Recta C/Corto

– Césped



▶ B992161

Pala Césped Recta C/Largo
– Césped



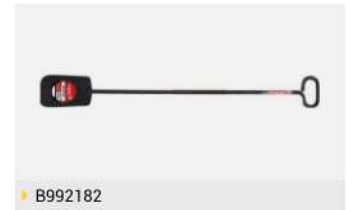
▶ B992180

Pala P/Hoyos C/Hierro 1,30 Mts
– Hoyeras



▶ B992181

Pala P/Hoyos C/Hierro 1,50 Mts
– Hoyeras



▶ B992182

Pala P/Hoyos C/Hierro 1,80 Mts
– Hoyeras



▶ B992183

Pala Hoyadora C/Caño 1,50 Mts (T/Barreno)
– Hoyeras



▶ B992186

Pala Hoyera Doble C/Caño 1,50 Mts.
– Hoyeras



▶ B992201

Pala Carbonera Cabo Corto
– Carboneras



▶ B992202

Pala Carbonera Cabo Largo
– Carboneras



▶ B992250

Pala Cerealera de Aluminio Cabo Corto
– Cerealeras

Picos Forjados



▶ Punta y pala sin cabo



▶ Punta y pala con cabo



▶ Pala y hacha sin cabo



▶ Pala y hacha con cabo



▶ Dos puntas sin cabo



▶ Dos puntas con cabo



▶ Sin Cabo



▶ Con Cabo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO
B993640	Pico Forjado Dos Puntas Sin Cabo	Dos puntas
B993641	Pico Forjado Dos Puntas Con Cabo	
B993630	Pico Forjado Pala y Hacha 75 mm. Sin Cabo	Pala y hacha
B993631	Pico Forjado Pala y Hacha 75 mm. Con Cabo	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO
B993651	Pico Forjado Punta / Pizon Con Cabo	Punta / Pizon
B993600	Pico Forjado Punta y Pala 59 mm. Sin Cabo	Punta y pala
B993601	Pico Forjado Punta y Pala 59 mm. Con Cabo	
B993610	Pico Forjado Punta y Pala 75 mm. Sin Cabo	
B993611	Pico Forjado Punta y Pala 75 mm. Con Cabo	
B993660	Pico Forjado Punta y Pala 90 mm. Sin Cabo	
B993661	Pico Forjado Punta y Pala 90 mm. Con Cabo	
B993620	Pico Forjado Punta y Pala 108 mm. Sin Cabo	
B993621	Pico Forjado Punta y Pala 108 mm. Con Cabo	

Rastrillos

Biassoni / Rastrillos



B991562

Rastrillo con Refuerzo 12 Dientes
– 12 Dientes



B991563

Rastrillo con Refuerzo 14 Dientes
– 14 Dientes



B991564

Rastrillo con Refuerzo 16 Dientes
– 16 Dientes



B991565

Rastrillo con Refuerzo 18 Dientes
– 18 Dientes



B991566

Rastrillo sin Refuerzo 12 Dientes
– 12 Dientes



B991567

Rastrillo sin Refuerzo 14 Dientes
– 14 Dientes



B991568

Rastrillo sin Refuerzo 16 Dientes
– 16 Dientes



B991569

Rastrillo sin Refuerzo 18 Dientes
– 18 Dientes

Serruchos



B991911

Serrucho pro carpintero m/
madera x 400
– 400



B991912

Serrucho pro carpintero m/
madera x 450
– 450



B991913

Serrucho pro carpintero m/
madera x 500
– 500



B991914

Serrucho pro carpintero m/
madera x 550
– 550



B991907

Serrucho carpintero mango plás-
tico 16" (400 Mm)
– 16" (400 m)



B991908

Serrucho carpintero mango plás-
tico 18" (450 Mm)
– 18" (450 mm)



B991909

Serrucho carpintero mango
plástico 20"
– 20"



B991910

Serrucho carpintero mango plás-
tico 22" (550 MM)
– 22" (550 mm)



B991915

Serrucho carpintero mango plástico x 400
- 400



B991916

Serrucho carpintero mango plástico x 450
- 450



B991917

Serrucho carpintero mango plástico x 500
- 500



B991918

Serrucho carpintero mango plástico x 550
- 550

Costilla



B991919

Serrucho costilla mango plástico x 250
- 250



B991920

Serrucho costilla mango plástico x 300
- 300

Poda



B991930

Serrucho poda SP330 mm mango madera ergonómico
- 330 mm



B991931

Serrucho poda p/altura SPA380 mm encastre metálico
- 380 mm



B991932

Serrucho Poda Doble (P/Mano y altura) Sp-300 Ergonómico M/P
- 300 mm



B991933

Serrucho Poda Doble Filo "Sol" Sp-300 M/Plástico
- 300 mm

Taladros de pecho



B991340

Taladro de pecho directo m/ plástico
-



B991341

Taladro de pecho c/cricket m/ plástico
-

Tenazas

Armador



B991464

Tenaza Armador 225 (9") con dipping
- 225 (9") con Diping



B991465

Tenaza Armador CE 225 (9") con dipping
- CE 225 (9") con Diping



B991466

Tenaza Armador 300 (12") con dipping
- 300 (12") con Diping



B991467

Tenaza Armador CE 300 (12") con dipping
- CE 300 (12") con Diping



B991482

Tenaza Armador A 3 / 300 mm (12'') con diping

- A 3 / 300 mm (12'') con Diping



B991483

Tenaza Armador A 3 / CE 300 mm (12'') c/diping

- A 3 / CE 300 mm (12'') c/Diping



B991486

Tenaza Armador A 3 350 mm (14'') con diping

- A 3 350 mm (14'') con Diping



B991487

Tenaza Armador A 3 / CE 350 mm (14'') c/diping

- A 3 / CE 350 mm (14'') c/Diping



B991455

Tenaza Carpintero 150 (6'') con diping

- 150 (6'') con Diping



B991456

Tenaza Carpintero 175 (7'') con diping

- 175 (7'') con Diping



B991457

Tenaza Carpintero 200 (8'') con diping

- 200 (8'') con Diping



B991458

Tenaza Carpintero 225 (9'') con diping

- 225 (9'') con Diping

Construcción



2732

Soplete Techista 35 Mm Sin Manguera

- Medida: 35 Mm



2732-10

Soplete Techista 35 Mm C/Manguera P/Garrafa 10 Kg

- Medida: 35 Mm / Capacidad: 10 kg



2732-10-G

Soplete Techista 35 Mm C/Gatillo Manguera Garra 10 Kg

- Medida: 35 Mm / Capacidad: 10 kg



2732-13

Soplete Techista 35 Mm C/Manguera P/Garra 1-2-3 Kg

- Medida: 35 Mm / Capacidad: 1-2-3 kg



2732-13-G

Soplete Techista 35 Mm C/Gatillo Manguera Garra 1-2-3 Kg

- Medida: 35 Mm / Capacidad: 1-2-3 kg



2732-G

Soplete Techista 35 Mm Con Gatillo

- Medida: 35 Mm



2750

Soplete Techista 50 Mm Sin Manguera

- Medida: 50 Mm



2750-10

Soplete Techista 50 Mm C/Manguera P/Garra 10 Kg

- Medida: 50 Mm / Capacidad: 10 kg



2750-10-G

Soplete Techista 50 Mm C/Gatillo Manguera P/Garra 10 Kg

- Medida: 50 Mm / Capacidad: 10 kg



2750-13

Soplete Techista 50 Mm C/Manguera P/Garra 1-2-3 Kg

- Medida: 50 Mm / Capacidad: 1-2-3 kg



2750-13-G

Soplete Techista 50 Mm C/Gatillo Manguera P/Garra 1-2-3 Kg

- Medida: 50 Mm / Capacidad: 1-2-3 kg



2750-G

Soplete Techista 50 Mm C/Gatillo S/Manguera

- Medida: 50 Mm

Alicates

Corta Pernos



▶ 9970110

Alicate Cortapernos L=8" (203 Mm)

– L=8" (203mm)



▶ 9970112

Alicate Cortapernos L=12" (300 Mm)

– L=12" (300mm)



▶ 9970113

Alicate Cortapernos L=14" (355 Mm)

– L=14" (355mm)



▶ 9970115

Alicate Cortapernos L=18" (450 Mm)

– L=18" (450mm)



▶ 9970117

Alicate Cortapernos L=24" (600 Mm)

– L=24" (600mm)



▶ 9970119

Alicate Cortapernos L=30" (760 Mm)

– L=30" (760mm)



▶ 9970121

Alicate Cortapernos L=36" (910 Mm)

– L=36" (910mm)



▶ 9970123

Alicate Cortapernos L=42" (1067 Mm)

– L=42" (1067mm)

Corte Diagonal



▶ 9970124

Alicate Corte Diagonal 5 1/2"

– 5 1/2"



▶ 9970126

Alicate Corte Diagonal 6 1/2"

– 6 1/2"



▶ 9970126.5

Alicate Corte Diagonal Doble 6 1/2"

– 6 1/2"



▶ 9970128

Alicate Corte Diagonal 7 1/2"

– 7 1/2"

Corte Frontal



▶ 9970154.5

Alicate Corte Frontal Doble 7 1/2"

– 7 1/2"



▶ 9969826

Alicate Corte Oblicuo 6"

– 6"



▶ 9969802

Alicate Pelacable Automático 170 Mm

– 170mm



▶ 9969804

Alicate Entallar Terminales 235 Mm

– 235mm

Aplicadores de Silicona

Aluminio



▶ 9936806

Pistola Aluminio Aplicadora Adhesivo 9"

– 9"



▶ 9936808

Pistola Aluminio Aplicadora Adhesivo 11"

– 11"



▶ 9936810

Pistola Aluminio Aplicadora Adhesivo 15"

– 15"













▶ 9936804

Pistola Metálica Aplicadora Adhesivo 9"

– 9"

Arcos de Sierra

<p>Bajo perfil</p>  <p>9940066</p> <p>Arco Sierra Bajo Perfil 305Mm – 305mm</p>	<p>Extensible</p>  <p>9940054</p> <p>Arco Sierra Extensible Económico / 305Mm – 305mm</p>	<p>Junior</p>  <p>9940052</p> <p>Arco Sierra Junior/ 152Mm – 152mm</p>	<p>Mecánico</p>  <p>9940056</p> <p>Arco Sierra Mecánico 305Mm – 305mm</p>
<p>Mini</p>  <p>9940055</p> <p>Arco Sierra Mini / 220Mm – 220mm</p>	<p>Poda</p>  <p>9971714</p> <p>Arco Sierra Poda 21" C/Hoja – 21" C/Hoja</p>	 <p>9971716</p> <p>Arco Sierra Poda 24" C/Hoja – 24" C/Hoja</p>	 <p>9971718</p> <p>Arco Sierra Poda 30" C/Hoja – 30" C/Hoja</p>
 <p>9971720</p> <p>Arco Sierra Poda 36" C/Hoja – 36" C/Hoja</p>	<p>Profesionales</p>  <p>9940058</p> <p>Arco Sierra Profesional 305Mm – 305mm</p>		

Bocallaves y Accesorios

– Boca Llaves Estriados



CODIGO	DESCRIPCION
9946124	1/2X8Mm
9946126	1/2X9Mm
9946128	1/2X10Mm
9946130	1/2X11Mm
9946132	1/2X12Mm
9946134	1/2X13Mm
9946136	1/2X14Mm
9946138	1/2X15Mm
9946140	1/2X16Mm
9946142	1/2X17Mm
9946144	1/2X18Mm
9946146	1/2X19Mm
9946148	1/2X20Mm
9946150	1/2X21Mm

CODIGO	DESCRIPCION
9946152	1/2X22Mm
9946154	1/2X23Mm
9946156	1/2X24Mm
9946158	1/2X25Mm
9946160	1/2X26Mm
9946162	1/2X27Mm
9946164	1/2X28Mm
9946166	1/2X29Mm
9946168	1/2X30Mm
9946170	1/2X32Mm
9946186	1/2X5/16
9946188	1/2X3/8
9946190	1/2X7/16

CODIGO	DESCRIPCION
9946192	1/2X1/2
9946194	1/2X9/16
9946196	1/2X5/8
9946198	1/2X11/16
9946200	1/2X3/4
9946202	1/2X13/16
9946204	1/2X7/8
9946206	1/2X15/16
9946208	1/2X1
9946210	1/2X1/1/16
9946212	1/2X1/1/8
9946214	1/2X1/3/16
9946216	1/2X1/1/4

– Boca Llaves Hexagonales



Hexagonales

CODIGO	DESCRIPCION
1/4 Milimétricas	
9944204	4 Mm 1/4"
9944206	4.5 Mm 1/4"
9944208	5 Mm 1/4"
9944210	5.5 Mm 1/4"
9944212	6 Mm 1/4"
9944214	7 Mm 1/4"
9944216	8 Mm 1/4"
9944218	9 Mm 1/4"
9944220	10 Mm 1/4"
9944222	11 Mm 1/4"
9944224	12 Mm 1/4"
9944226	13 Mm 1/4"
1/4 Pulgadas	
9944264	5/32" 1/4"
9944266	3/16" 1/4"
9944268	7/32" 1/4"
9944270	1/4" 1/4"
9944272	9/32" 1/4"
9944274	5/16" 1/4"
9944276	11/32" 1/4"
9944278	3/8" 1/4"
9944280	7/16" 1/4"
9944282	1/2" 1/4"
3/8 Milimétricas	
9944804	6 Mm 3/8"
9944806	7 Mm 3/8"
9944808	8 Mm 3/8"
9944810	9 Mm 3/8"
9944812	10 Mm 3/8"
9944814	11 Mm 3/8"
9944816	12 Mm 3/8"
9944818	13 Mm 3/8"
9944820	14 Mm 3/8"
9944822	15 Mm 3/8"
9944824	16 Mm 3/8"
9944826	17 Mm 3/8"
9944828	18 Mm 3/8"
9944830	19 Mm 3/8"
9944832	20 Mm 3/8"
9944834	21 Mm 3/8"
9944836	22 Mm 3/8"
9944838	23 Mm 3/8"
9944840	24 Mm 3/8"
3/8 Pulgadas	
9944864	1/4" x 3/8"
9944866	5/16" x 3/8"
9944868	3/8" x 3/8"
9944870	7/16" x 3/8"
9944872	1/2" x 3/8"
9944874	9/16" x 3/8"
9944876	5/8" x 3/8"
9944878	11/16" x 3/8"
9944880	3/4" x 3/8"
9944882	25/32" x 3/8"
9944884	13/16" x 3/8"
9944886	7/8" x 3/8"
1/2 Milimétricas	
9946004	1/2 x 8Mm
9946006	1/2 x 9Mm
9946008	1/2 x 10Mm
9946010	1/2 x 11Mm
9946012	1/2 x 12Mm
9946014	1/2 x 13Mm
9946016	1/2 x 14Mm

CODIGO	DESCRIPCION
9946018	1/2 x 15Mm
9946020	1/2 x 16Mm
9946022	1/2 x 17Mm
9946024	1/2 x 18Mm
9946026	1/2 x 19Mm
9946028	1/2 x 20Mm
9946030	1/2 x 21Mm
9946032	1/2 x 22Mm
9946034	1/2 x 23Mm
9946036	1/2 x 24Mm
9946038	1/2 x 25Mm
9946040	1/2 x 26Mm
9946042	1/2 x 27Mm
9946044	1/2 x 28Mm
9946046	1/2 x 29Mm
9946048	1/2 x 30Mm
9946050	1/2 x 32Mm
1/2 Pulgadas	
9946066	1/2 x 5/16
9946068	1/2 x 3/8
9946070	1/2 x 7/16
9946072	1/2 x 1/2
9946074	1/2 x 9/16
9946076	1/2 x 5/8
9946078	1/2 x 11/16
9946080	1/2 x 3/4
9946082	1/2 x 13/16
9946084	1/2 x 7/8
9946086	1/2 x 15/16
9946088	1/2 x 1
9946090	1/2 x 1/1/16
9946092	1/2 x 1/1/8
9946094	1/2 x 1/3/16
9946096	1/2 x 1/1/4
3/4 Milimétricas	
9948008	3/4" x 19Mm
9948014	3/4" x 22Mm
9948018	3/4" x 24Mm
9948020	3/4" x 25Mm
9948024	3/4" x 27Mm
9948026	3/4" x 28Mm
9948030	3/4" x 30Mm
9948032	3/4" x 32Mm
9948034	3/4" x 33Mm
9948036	3/4" x 34Mm
9948038	3/4" x 36Mm
9948039	3/4" x 37Mm
9948040	3/4" x 38Mm
9948041	3/4" x 40Mm
9948042	3/4" x 41Mm
9948043	3/4" x 42Mm
9948044	3/4" x 46Mm
9948046	3/4" x 50Mm
9948050	3/4" x 54Mm
9948051	3/4" x 55Mm
9948052	3/4" x 56Mm
9948056	3/4" x 60Mm
3/4 Pulgadas	
9948184	3/4 x 3/4
9948186	3/4 x 13/16
9948188	3/4 x 7/8
9948190	3/4 x 15/16
9948192	3/4 x 1
9948194	3/4 x 1/1/16
9948196	3/4 x 1/1/8

CODIGO	DESCRIPCION
9948198	3/4 x 1/3/16
9948200	3/4 x 1/1/4
9948202	3/4 x 1/5/16
9948204	3/4 x 1/3/8
9948206	3/4 x 1/7/16
9948208	3/4 x 1/1/2
9948210	3/4 x 1/5/8
9948212	3/4 x 1/11/16
9948214	3/4 x 1/3/4
9948216	3/4 x 1/13/16
9948218	3/4 x 1/7/8
9948220	3/4 x 2
9948424	3/4 x 2/1/4"
9948426	3/4 x 2/3/8"
9948428	3/4 x 2/1/2"
9948430	3/4 x 2/3/4"
Largos 1/4 mm.	
9944444	Largo 4Mm 1/4"
9944446	Largo 4.5Mm 1/4"
9944448	Largo 5Mm 1/4"
9944450	Largo 5.5Mm 1/4"
9944452	Largo 6Mm 1/4"
9944454	Largo 7Mm 1/4"
9944456	Largo 8Mm 1/4"
9944458	Largo 9Mm 1/4"
9944460	Largo 10Mm 1/4"
9944462	Largo 11Mm 1/4"
9944464	Largo 12Mm 1/4"
9944466	Largo 13Mm 1/4"
Largos 1/2 mm.	
9946364	Largo 1/2 x 10Mm
9946366	Largo 1/2 x 11Mm
9946368	Largo 1/2 x 12Mm
9946370	Largo 1/2 x 13Mm
9946372	Largo 1/2 x 14Mm
9946374	Largo 1/2 x 15Mm
9946376	Largo 1/2 x 16Mm
9946378	Largo 1/2 x 17Mm
9946380	Largo 1/2 x 18Mm
9946382	Largo 1/2 x 19Mm
9946384	Largo 1/2 x 20Mm
9946386	Largo 1/2 x 21Mm
9946388	Largo 1/2 x 22Mm
9946390	Largo 1/2 x 23Mm
9946392	Largo 1/2 x 24Mm
9946398	Largo 1/2 x 27Mm
9946404	Largo 1/2 x 30Mm
9946406	Largo 1/2 x 32Mm

– Boca Llaves de Impacto



CODIGO	DESCRIPCION
1/2 Milimétricas	
9921004	1/2" X 8Mm
9921005	1/2" X 9Mm
9921006	1/2" X 10Mm
9921007	1/2" X 11Mm
9921008	1/2" X 12Mm
9921009	1/2" X 13Mm
9921010	1/2" X 14Mm
9921011	1/2" X 15Mm
9921012	1/2" X 16Mm
9921013	1/2" X 17Mm
9921014	1/2" X 18Mm

CODIGO	DESCRIPCION
9921015	1/2" X 19Mm
9921016	1/2" X 20Mm
9921017	1/2" X 21Mm
9921018	1/2" X 22Mm
9921019	1/2" X 23Mm
9921020	1/2" X 24Mm
9921021	1/2" X 25Mm
9921022	1/2" X 26Mm
9921023	1/2" X 27Mm
9921024	1/2" X 28Mm
9921025	1/2" X 29Mm
9921026	1/2" X 30Mm

CODIGO	DESCRIPCION
9921028	1/2" X 32Mm
1/2 Pulgadas	
9921106	1/2 X 7/16"
9921107	1/2 X 1/2"
9921108	1/2 X 9/16"
9921109	1/2 X 5/8"
9921110	1/2 X 11/16"
9921111	1/2 X 3/4"
9921112	1/2 X 13/16"
9921113	1/2 X 7/8"
9921114	1/2 X 15/16"
9921115	1/2 X 1"

– Boca Llaves para Bujías



CODIGO	DESCRIPCION
9949604	Boca Llave P/Bujías 1/2X5/8
9949606	Boca Llave P/Bujías 1/2X13/16

– Boca Llaves Punta Hexagonal



CODIGO	DESCRIPCION
9949630	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X6Mm
9949634	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X8Mm
9949636	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X10Mm
9949638	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X12Mm
9949640	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X14Mm
9949642	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X17Mm
9949644	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X19Mm
9949708	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X5/16
9949710	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X3/8
9949712	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X7/16
9949714	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X1/2
9949716	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X9/16
9949718	Boca Llave Punta Hexagonal 1/2X5/8

– Boca Llaves Punta Torx



CODIGO	DESCRIPCION
9949788	Boca Llave Punta Torx T/20 1/2"
9949790	Boca Llave Punta Torx T/25 1/2"
9949792	Boca Llave Punta Torx T/27 1/2"
9949794	Boca Llave Punta Torx T/30 1/2"
9949796	Boca Llave Punta Torx T/40 1/2"
9949798	Boca Llave Punta Torx T/45 1/2"
9949800	Boca Llave Punta Torx T/50 1/2"
9949802	Boca Llave Punta Torx T/55 1/2"
9949804	Boca Llave Punta Torx T/60 1/2"

– Boca Llaves Torx



CODIGO	DESCRIPCION
9949364	Boca Llave Boca Torx E/4 1/4"
9949366	Boca Llave Boca Torx E/5 1/4"
9949568	Boca Llave Boca Torx E/6 3/8"
9949570	Boca Llave Boca Torx E/7 3/8"
9949572	Boca Llave Boca Torx E/8 3/8"
9949836	Boca Llave Boca Torx E/10 1/2"
9949838	Boca Llave Boca Torx E/11 1/2"
9949840	Boca Llave Boca Torx E/12 1/2"
9949842	Boca Llave Boca Torx E/14 1/2"
9949844	Boca Llave Boca Torx E/16 1/2"
9949846	Boca Llave Boca Torx E/18 1/2"
9949848	Boca Llave Boca Torx E/20 1/2"

– Accesorios y Complementos para Bocallaves

– Adaptadores



CODIGO	DESCRIPCION
9920156	Adaptador Boca Llave Impacto 1/2Hx3/4M/1/2"
9942204	Adaptador Boca Llave 1/4" H X 3/8 M
9942214	Adaptador Boca Llave 1/4" H P/Puntas
9942406	Adaptador Boca Llave 3/8"H X 1/2 M

CODIGO	DESCRIPCION
9942602	Adaptador Boca Llave 1/2"H P/Puntas
9942604	Adaptador Boca Llave 1/2"H X 3/8M
9942606	Adaptador Boca Llave 1/2"H X 3/4 M
9942804	Adaptador Boca Llave 3/4" Hx 1/2M

– Barras de extensión



CODIGO	DESCRIPCION
9942232	Barra Extensión 76.2 Mm 1/4"
9942234	Barra Extensión 102 Mm 1/4"
9942236	Barra Extensión 152.4 Mm 1/4"
9942238	Barra Extensión 254 Mm 1/4"
9942430	Barra Extensión 76.2 Mm 3/8"
9942432	Barra Extensión 152 Mm 3/8"
9942434	Barra Extensión 254 Mm 3/8"
9942630	Barra Extensión 1/2"X63.5 Mm
9942632	Barra Extensión 1/2"X127 Mm
9942634	Barra Extensión 1/2"X254 Mm
9942832	Barra Extensión 3/4"X101.6 Mm
9942834	Barra Extensión 3/4"X203.2 Mm
9942836	Barra Extensión 3/4"X406.4 Mm
Impacto	
9920160	Barra Extensión Impacto 76 Mm 1/2"
9920162	Barra Extensión Impacto 127 Mm 1/2"
9920164	Barra Extensión Impacto 254 Mm 1/2"

– Mangos



CODIGO	DESCRIPCION
Acodado	
9942664	Mango Acodado "L" 1/2" x 200Mm
Articulado	
9942636	Mango Articulado 1/2" x 254 Mm (10")
9942638	Mango Articulado 1/2" x 381 Mm (15")
9942640	Mango Articulado 1/2" x 457 Mm (18")
9942444	Mango Articulado 203 Mm 3/8"
9942844	Mango Articulado 3/4" x 457.2 Mm
9942846	Mango Articulado 3/4" x 508 Mm
9942244	Mango Articulado 6" 1/4"
Berbiquí	
9942676	Mango Berbiquí 1/2" x 419 Mm
Deslizantes	
9942666	Mango Deslizante "T" 1/2" x 254 Mm
9942266	Mango Deslizante "T" 102 Mm 1/4"
9942866	Mango Deslizante "T" 3/4" x 457.2 Mm
9942464	Mango Deslizante "T" 3/8" x 178 Mm

– Movimiento universal articulado



▶ Estándar / Impacto

CODIGO	DESCRIPCION
9942684	Movimiento Universal Articulado 1/2" x 73 Mm
9942484	Movimiento Universal Articulado 3/8" x 51 Mm
9920182	Movimiento Universal Articulado Impacto 1/2"
9942284	Movimiento Universal Articulado 33 Mm 1/4"

– Sets y Juegos de Bocallaves

Juegos de bocallaves



▶ 9949908

Juego Bocallaves 1/4" Y 1/2" Milimétrico 107 Piezas

– 1/4" y 1/2" Milimétrico 107 Piezas



▶ 9949910

Juego Bocallaves 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 150 Piezas

– 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 150 Piezas



▶ 9949912

Juego Bocallaves 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 171 Piezas

– 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 171 Piezas



▶ 9949916

Juego Bocallaves 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 216 Piezas

– 1/4" 3/8" 1/2" Milimétrico 216 Piezas



▶ 9949922

Juego Boca Llaves 17 Piezas Metálicas 1/4"

– 1/4"



▶ 9949926

Juego Boca Llaves 16 Piezas Pulgadas 1/4"

– 1/4"



▶ 9949934

Juego Bocallaves 1/4" Milimétrico 45 Piezas

– 1/4" Milimétrico 45 Piezas



▶ 9949944

Juego Bocallaves 3/8" Milimétrico 23 Piezas

– 3/8" Milimétrico 23 Piezas



▶ 9949946

Juego Boca Llaves 32 Piezas Metálicas 3/8"

– 3/8"



▶ 9949966

Juego Boca Llaves 32 Piezas Metálicas 1/2"

– 1/2"



▶ 9949968

Juego Boca Llaves 32 Piezas Pulgadas 1/2"

– 1/2"



▶ 9949982

Juego Boca Llaves 21 Piezas Metálicas. 3/4"

– 3/4"



▶ 9949986

Juego Boca Llaves 21 Piezas Pulgadas 3/4"

– 3/4"

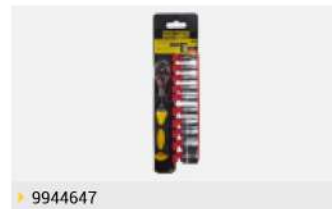


Sets de bocallaves

▶ 9944646

Set Bocallaves Hexagonales 1/4" 11 Piezas Milimétrica

– 1/4" 11 Piezas Milimétrica



▶ 9944647

Set Bocallaves Hexagonales 1/4" 11 Piezas Pulgada

– 1/4" 11 Piezas Pulgada



▶ 9944670

Set Bocallaves Hexagonales 1/4" 21 Piezas Milimétricas

– 1/4" 21 Piezas Milimétricas



9945546

Set Bocallaves Hexagonales 3/8" 11 Piezas Milimétrica
– 3/8" 11 Piezas Milimétrica



9945547

Set Bocallaves Hexagonales 3/8" 21 Piezas Pulgada
– 3/8" 21 Piezas Pulgada



9945570

Set Bocallaves Hexagonales 3/8" 21 Piezas Milimétricas
– 3/8" 21 Piezas Milimétricas



9946840

Set Solo Bocallaves Hexagonales 1/2" 10 Piezas Milimétrica
– 1/2" 10 Piezas Milimétrica



9946841

Set Solo Bocallaves Hexagonales 1/2" 10 Piezas Pulgada
– 1/2" 10 Piezas Pulgada



9946846

Set Bocallaves Hexagonales 1/2" 11 Piezas Milimétricas
– 1/2" 11 Piezas Milimétricas



9946847

Set Bocallaves Hexagonales 1/2" 11 Piezas Pulgadas
– 1/2" 11 Piezas Pulgadas



9946870

Set Bocallaves Hexagonales 1/2" 21 Piezas Milimétricas
– 1/2" 21 Piezas Milimétricas

Bolsos Y Mochilas



9930910

Bolso Herramientas 310X200X260
– 310 X 200 X 260



9930920

Bolso Herramientas 400X220X330
– 400 X 220 X 330



9930934

Bolso Herramientas Abierto 400X200X300
– 400 X 200 X 300



9930938

Bolso Herramientas Abierto 470X260X360
– 470 X 260 X 360



9930952

Mochila Herramientas Base Rígida 370X160X460
– 370 X 160 X 460



9930956

Mochila Herramientas 380X230X490
– 380 X 230 X 490



9930974

Bolso P/Herramientas Con Ruedas Y Manija
– Con Ruedas Y Manija

Cajas de herramientas

Acero Inoxidable



9931012

Caja Acero Inoxidable 505 X 245 X 225Mm
– 505 x 245 x 225mm



9931016

Caja Acero Inoxidable 590 X 280 X 275Mm
– 590 x 280 x 275mm



9931020

Caja Acero Inoxidable 660 X 280 X 225Mm
– 660 x 280 x 225mm

Aluminio



9931108

Maletín Aluminio Porta Herramientas
– Aluminio



▶ 9931116

Maletín Aluminio Porta Herramientas Fuelle

– Aluminio



▶ 9931024

Caja Metálica 350 X 180 X 115Mm

– 350 x 180 x 115mm



▶ 9931026

Caja Metálica 375 X 180 X 150Mm

– 375 x 180 x 150mm



▶ 9931028

Caja Metálica 400 X 180 X 150Mm

– 400 x 180 x 150mm



▶ 9931030

Caja Metálica 500 X 180 X 180Mm

– 500 x 180 x 180mm



▶ 9931032

Caja Metálica 430 X 200 X 240Mm

– 430 x 200 x 240mm



▶ 9971862

Caja P/Ingletes S/Serrucho

– Plástica ABS – Cortes a 45° – 22-1/2° – 90°.



▶ 9931056

Caja Plástica 320 X 180 X 130Mm

– 320x180x130mm



▶ 9931058

Caja Plástica 395 X 223 X 165Mm

– 395x223x165mm



▶ 9931060

Caja 1 Plástica 420 X 225 X 210Mm Dp

– 420x225x210mm



▶ 9931062

Caja 1 Plástica 480 X 265 X 252Mm Dp

– 480x265x252mm



▶ 9931064

Caja 1 Plástica 595 X 285 X 284Mm Dp

– 595x285x284mm



▶ 9931067

Caja Multiuso 425 X 410 X 400Mm

– 425x410x400mm



▶ 9931068

Caja Multiuso 515 X 510 X 525Mm

– 515x510x525mm



▶ 9931072

Organizador Plástico 18 Compartimientos

– 280 x 330 x 50 mm



▶ 9931074

Organizador Plástico 19 Compartimientos

– 420 x 330 x 50 mm



▶ 9931076

Organizador Plástico 8 Compartimientos

– 420 x 334 x 115 mm



▶ 9931078

Organizador Herramientas Eléctricas Plástico de 12 Comp.

– 12 Compartimientos

Candados

Cadena con Candado



▶ 9933420

Cadena Con Candado Integrado 6 mm.

– Diámetro: 6 mm (1/4") - Largo: 1 m (3.2 ft)



▶ 9933425

Cadena Con Candado Integrado 8 mm.

– Diámetro: 8 mm (5/16") - Largo: 1 m (3.2 ft)



▶ 9933430

Cadena Con Candado 10 mm

– Diámetro: 10 mm (3/8") - Largo: 1.2 m (3'11")

Candado de seguridad



▶ 9933402

Candado De Seguridad Tipo U

– Ancho: 106 mm (4-3/16") x Alto: 278 mm (11")



▶ 9933406

Candado De Seguridad Tipo U

– Ancho: 110 mm (4-5/16") x Alto: 255 mm (10")



▶ 9933410

Candado Para Disco De Freno

– Incluye: estuche para transporte y cable de seguridad



▶ 9933435

Candado Integrado Con Cable De Acero

– Diámetro: 12 mm (1/2") - Largo: 1.5 m (4'11")



▶ 9933440

Candado Integrado Con Cable De Acero

– Diámetro: 25 mm (1") - Largo: 1.5 m (4'11")

Perno Horizontal



▶ 9933208

Candado Bronce Perno Horizontal 50Mm

– 50mm



▶ 9933212

Candado Bronce Perno Horizontal 70Mm

– 70mm



▶ 9933220

Candado Bronce Perno Horizontal Blindado 60Mm

– 60mm

Tradicionales



▶ 9933102

Candado Bronce 20Mm / Arco Normal

– 20mm / Arco Normal



▶ 9933104

Candado Bronce 30Mm / Arco Normal

– 30mm / Arco Normal



▶ 9933106

Candado Bronce 40Mm / Arco Normal

– 40mm / Arco Normal



▶ 9933108

Candado Bronce 50Mm / Arco Normal

– 50mm / Arco Normal



▶ 9933110

Candado Bronce 60Mm / Arco Normal

– 60mm / Arco Normal



▶ 9933124

Candado Bronce 30Mm / Arco Largo

– 30mm / Arco Largo



▶ 9933126

Candado Bronce 40Mm / Arco Largo

– 40mm / Arco Largo

Carros y Carretillas

Acero



▶ 9931136

Carro De Acero de 350 x 220 x 1300 mm

– 350 x 220 x 1300 mm (13.7" x 8.6" x 51") - Peso máximo: 200 kg (441 lb) - Base: 350 x 220 mm - Ø Ruedas: 254 mm (10")



▶ 9931148

Carro/Carretilla De Acero Multi-función 350 x 220 x 1440 mm

– 350 x 220 x 1440 mm (13,7" x 8.6" x 56,6") - Peso máximo: 250 kg (551 lb) - Base: 350 x 220 mm - Ø Ruedas: 254 mm (10")

Plegables



▶ 9931120

Carro Plegable Con Plataforma 150 Kg - 830 x 730 mm

– Capacidad: 150 Kg - Altura emp. extendida: 470 mm - Altura emp. plegada: 230 mm - Base: 830 x 730 mm - 4 ruedas de 100 mm (4")



▶ 9931122

Carro Plegable Con Plataforma 300 Kg - 910 x 610 mm

– Capacidad: 300Kg - Altura emp. extendida: 870 mm - Altura emp. plegada: 270 mm - Base: 910 x 610 mm - 4 ruedas de 125 mm (5")

Cepillos

Escofinas



▶ 9969938

Cepillo Escofina C. Seco 140X40Mm

– 140 X 40Mm



▶ 9969942

Cepillo Escofina C. Seco 250X40Mm

– 250 X 40Mm

Kits



▶ 9980992

Kit 5 Cepillos Alambre Circular

– Kit 5 Cepillos



▶ 9980994

Kit 6 Cepillos Alambre Circular

– Kit 6 Cepillos

Rizados



▶ 9980906

Cepillo Alambre 150Mm Rizados/Bronce

– 150mm



▶ 9980908

Cepillo Alambre 175Mm Rizados/Bronce

– 175mm



▶ 9980910

Cepillo Alambre 200Mm Rizados/Bronce

– 200mm



▶ 9980930

Cepillo Alambre 60Mm Rizados/Bronce

– 60mm



▶ 9980931

Cepillo Alambre 75Mm Rizados/Bronce

– 75mm



▶ 9980932

Cepillo Alambre 100Mm Rizados/Bronce

– 100mm



▶ 9980933

Cepillo Alambre 125Mm Rizados/Bronce

– 125mm



▶ 9980938

Cepillo Alambre Cónico 100Mm Rizados

– 100mm



▶ 9980939

Cepillo Alambre Cónico 115Mm Rizados

– 115mm



Trenzados

▶ 9980923

Cepillo Alambre 150Mm Trenzado 1H

– 150mm



▶ 9980924

Cepillo Alambre 175Mm Trenzado 1H

– 175mm



▶ 9980925

Cepillo Alambre 200Mm Trenzado 1H

– 200mm



▶ 9980946

Cepillo Alambre 65Mm Trenzado
– 65mm



▶ 9980948

Cepillo Alambre 80Mm Trenzado
– 80mm



▶ 9980949

Cepillo Alambre 100Mm Trenzado
– 100mm



▶ 9980950

Cepillo Alambre 120Mm Trenzado
– 120mm



▶ 9980956

Cepillo Alambre Coni 100Mm Trenzado
– 100mm



▶ 9980957

Cepillo Alambre Coni 115Mm Trenzado
– 115mm

Cinceles



▶ 9969622

Cinzel Acanalado Sds/Plus 250X22Mm cr
– 250x22mm



▶ 9969618

Cinzel Pala Sds/Plus 250X40Mm
– 250x40mm



▶ 9969644

Cinzel Pala 1/1/8" Hex 500X80Mm Cr
– 500x80mm



▶ 9969688

Cinzel Pala 1/1/8" P/9993932 410Mm
– 410mm



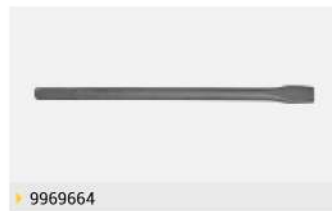
▶ 9969612

Cinzel Plano Sds/Plus 250X20Mm
– 250x20mm



▶ 9969662

Cinzel Plano Sds/Max 280X25Mm
– 280x25mm



▶ 9969664

Cinzel Plano Sds/Max 400X25Mm
– 400x25mm



▶ 9969672

Cinzel Plano Ranura Sds/Max 280X38Mm c
– 280x38mm



▶ 9969604

Cinzel Punta Sds/Plus 250Mm
– 250mm



▶ 9969634

Cinzel Punta 1/1/8" Hex. 580Mm
– 580mm



▶ 9969636

Cinzel Punta 1-1/8" P/9993934 410Mm
– 410mm



▶ 9969650

Cinzel Punta Sds/Max 400Mm
– 400mm



▶ 9969652

Cinzel Punta Sds/Max 600Mm
– 600mm



▶ 9969682

Cinzel Punta 1/1/8" P/9993932
410Mm
– 410mm

Cintas Métricas

Impact Pro



▶ 9932032

Cinta Métrica Impactpro 2M
– 2m



▶ 9932034

Cinta Métrica Impactpro 3M
– 3m



▶ 9932036

Cinta Métrica Impactpro 5M
– 5m



▶ 9932038

Cinta Métrica Impactpro 8M
– 8m



▶ 9932040

Cinta Métrica Impactpro 10M
– 10m



▶ 9932012

Cinta Métrica Profesional 2M
– 2m



▶ 9932014

Cinta Métrica Profesional 3M
– 3m



▶ 9932016

Cinta Métrica Profesional 5M
– 5m



▶ 9932018

Cinta Métrica Profesional 8M
– 8m



▶ 9932020

Cinta Métrica Profesional 10M
– 10m



▶ 9932062

Cinta Métrica Reel Cerrado 15M
– 15m



▶ 9932064

Cinta Métrica Reel Cerrado 20M
– 20m



▶ 9932068

Cinta Métrica Reel Cerrado 30M
– 30m



▶ 9932080

Cinta Métrica Reel Abierto 50M
– 50m



▶ 9932088

Cinta Métrica Reel Abierto 100M
– 100m

Cortadoras de Cerámica

Cortadoras Cerámica



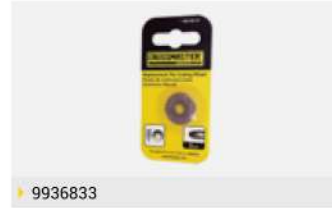
9936828

Corta Cerámica Manual 600 Mm
– 600 Mm



9936830

Corta Cerámica Manual 800 Mm
– 800 Mm



9936833

Rueda Para Cortaceramico 2Mm
– 2Mm



9936836

Rueda Para Cortaceramico 4.6Mm
– 4.6Mm

Corta Tubos

Corta Tubos



9943330

Corta Tubos Mini
–



9943332

Corta Tubos Profesional
–

Cortafriós

Barretas



9969584

Barreta Hexagonal Acero 1500 X 25 Mm.
– 1500 X 25 MM



9969586

Barreta Hexagonal Acero 1800 X 25 Mm.
– 1800 X 25 MM

Cortafierros



9969530

Cortafierro Corte Hexagonal 200 X 23 Mm
– 200 X 23 MM



9969532

Cortafierro Corte Hexagonal 250 X 25 Mm
– 250 X 25 MM



9969534

Cortafierro Corte Hexagonal 300 X 23 Mm
– 300 X 23 MM



9969536

Cortafierro Corte Hexagonal 350 X 23 Mm
– 350 X 23 MM

Cucharas

Ovalada



9932656

Cuchara Albañil Forjadas Ovalada 7"
– 7"



9932658

Cuchara Albañil Forjadas Ovalada 8"
– 8"

Punta



9932654

Cuchara Albañil Forjadas Punta 5.5"
– 5.5"

Roma



9932666

Cuchara Albañil Forjadas Roma 7"
– 7"



▶ 9932668

Cuchara Albañil Forjadas Roma
8"

– 8"

Cuters

Hojas Repuesto



▶ 9932890

Hojas Para Porta Cuchillas X 10
Unidades

– 10 Unidades



▶ 9932892

Hojas Para Porta Cuchillas 9Mm
C/5 U

– 9mm



▶ 9932894

Hojas Para Porta Cuchillas
18Mm C/5 U

– 18mm

Porta Cuchillas



▶ 9932812

Porta Cuchillas 9Mm Econo 1
Hoja

– 9mm



▶ 9932814

Porta Cuchillas 9Mm Soft 5
Hojas

– 9mm



▶ 9932822

Porta Cuchillas 18Mm Econo 1
Hoja

– 18mm



▶ 9932824

Porta Cuchillas 18Mm Soft 5
Hojas

– 18mm



▶ 9932840

Porta Cuchillas Econo con Siste-
ma "Auto Lock"

–



▶ 9932846

Porta Cuchillas Recta / "Soft
Auto Lock" C/5 Hojas

–



▶ 9932848

Porta Cuchillas Curva / "Soft
Auto Lock" C/5 Hojas

–



▶ 9932860

Porta Cuchilla Trapez Súper

–

Desenconfadores



▶ 9969570

Desenconfador P/Conc 500 X 18
Mm

– 500 X 18 MM



▶ 9969572

Desenconfador P/Conc 600 X 18
Mm

– 600 X 18 MM

Destornilladores

– Aislados



▶ Aislados

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940154	Destornillador Aislado Plano 2.5X75 Mm
9940156	Destornillador Aislado Plano 4.0X100 Mm
9940158	Destornillador Aislado Plano 5.5X125 Mm
9940160	Destornillador Aislado Plano 6.5X150 Mm
9940180	Destornillador Aislado Phillips 3.0X75 Mm
9940184	Destornillador Aislado Phillips 4.5X80 Mm
9940186	Destornillador Aislado Phillips 6.0X100 Mm

– Busca Polo



▶ Busca Polo

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940112	Destornillador Busca Polo 500V
9940114	Destornillador Busca Polo 190 Mm.

– Demolición



▶ Demolición

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940882.9	Destornillador Punta Plana 6.5X100 P/Demolición
9940924.9	Destornillador Punta Plana 8X150 P/Demolición
9940676.9	Destornillador Punta Phillips 6.5X100 P/Demolición
9940724.9	Destornillador Punta Phillips 8X150 P/Demolición

– Juegos



▶ 9940954



▶ 9941386



▶ 9941392



▶ 9940960



▶ 9940966



▶ 9940974



▶ 9940976



▶ 9940980



▶ 9940990.2



▶ 9940992



▶ 9940994



▶ 9940997



▶ 9940990



▶ 9940999

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940954	Juego Destornillador P/Electrónica
9941386	Juego 15 Puntas Torx T20 A T55
9941392	Juego 42 Puntas Combinadas T20 A T60
9940960	Set Destornilladores 4 en 1 Bolsillo
9940966	Set Destornilladores 6 en 1 Corto A Trinquete
9940974	Set Destornilladores 12 en 1 Corto A Trinquete
9940976	Set Destornilladores 14 Piezas Corto A Trinquete

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940980	Set Destornilladores 23 Piezas Corto A Trinquete "T"
9940990.2	Set Destornilladores 2 Piezas
9940992	Set Destornilladores 4 Piezas
9940994	Set Destornilladores 6 Piezas
9940997	Set Destornilladores 9 Piezas
9940990	Set Mini Destornilladores 2 Piezas
9940999	Set Destornilladores 18 Piezas

– Punta Philips



▶ Punta Philips



▶ Mango Soft Philips

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940412	Destornillador Phillips Cr.Va 3X50 Mm
9940416	Destornillador Phillips Cr.Va 3X100 Mm
9940420	Destornillador Phillips Cr.Va 3X150 Mm
9940454	Destornillador Phillips Cr.Va 5X75 Mm
9940458	Destornillador Phillips Cr.Va 5X125 Mm
9940460	Destornillador Phillips Cr.Va 5X150 Mm
9940470	Destornillador Phillips Cr.Va 6X40 Mm
9940476	Destornillador Phillips Cr.Va 6X100 Mm
9940480	Destornillador Phillips Cr.Va 6X150 Mm
9940484	Destornillador Phillips Cr.Va 6X250 Mm
9940836	Destornillador Soft Phillips Crva 4X100 Mm
9940840	Destornillador Soft Phillips Crva 4X150 Mm
9940854	Destornillador Soft Phillips Crva 5X75 Mm
9940856	Destornillador Soft Phillips Crva 5X100 Mm
9940858	Destornillador Soft Phillips Crva 5X125 Mm
9940860	Destornillador Soft Phillips Crva 5X150 Mm
9940870	Destornillador Soft Phillips Crva 6X40 Mm
9940876	Destornillador Soft Phillips Crva 6X100 Mm
9940880	Destornillador Soft Phillips Crva 6X150 Mm

– Punta Plana



▶ Punta Plana



▶ Mango Soft Plano

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940212	Destornillador Plano Cr.Va 3X50 Mm
9940214	Destornillador Plano Cr.Va 3X75 Mm
9940220	Destornillador Plano Cr.Va 3X150 Mm
9940254	Destornillador Plano Cr.Va 5X75 Mm
9940256	Destornillador Plano Cr.Va 5X100 Mm
9940258	Destornillador Plano Cr.Va 5X125 Mm
9940260	Destornillador Plano Cr.Va 5X150 Mm
9940276	Destornillador Plano Cr.Va 6X100 Mm
9940278	Destornillador Plano Cr.Va 6X125 Mm
9940280	Destornillador Plano Cr.Va 6X150 Mm
9940324	Destornillador Plano Cr.Va 8X150 Mm
9940326	Destornillador Plano Cr.Va 8X200 Mm
9940634	Destornillador Soft Plano Cr.Va 4X75 Mm
9940640	Destornillador Soft Plano Cr.Va 4X150 Mm
9940654	Destornillador Soft Plano Cr.Va 5X75 Mm
9940656	Destornillador Soft Plano Cr.Va 5X100 Mm
9940658	Destornillador Soft Plano Cr.Va 5X125 Mm
9940660	Destornillador Soft Plano Cr.Va 5X150 Mm
9940676	Destornillador Soft Plano Cr.Va 6X100 Mm
9940678	Destornillador Soft Plano Cr.Va 6X125 Mm
9940680	Destornillador Soft Plano Cr.Va 6X150 Mm
9940724	Destornillador Soft Plano Cr.Va 8X150 Mm

– Punta Torx



▶ Punta Torx



▶ Mango Soft Torx

CODIGO	DESCRIPCIÓN
9940360	Destornillador Acrílico Torx T/10 L/75 Mm
9940365	Destornillador Acrílico Torx T/15 L/100 Mm
9940370	Destornillador Acrílico Torx T/20 L/100 Mm
9940380	Destornillador Acrílico Torx T/30 L/150 Mm
9940356	Destornillador Acrílico Torx T/6 L/75 Mm
9940357	Destornillador Acrílico Torx T/7 L/75 Mm
9940358	Destornillador Acrílico Torx T/8 L/75 Mm
9940359	Destornillador Acrílico Torx T/9 L/75 Mm
9940760	Destornillador Soft Torx T/10 L/75 Mm
9940765	Destornillador Soft Torx T/15 L/75 Mm
9940770	Destornillador Soft Torx T/20 L/100 Mm
9940775	Destornillador Soft Torx T/25 L/100 Mm
9940777	Destornillador Soft Torx T/27 L/125 Mm
9940780	Destornillador Soft Torx T/30 L/125 Mm
9940790	Destornillador Soft Torx T/40 L/150 Mm

Engrampadoras

Crossmaster / Engrampadoras

Engrampadoras



▶ 9932210

Engrapadora Profesional 4 A 8 Mm

– 4 a 8mm



▶ 9932214.1

Engrapadora Ind Caja Plástica

– Plástica



▶ 9932216

Engrapadora Aluminio Heavy Duty

– Aluminio Heavy Duty



▶ 9932228

Engrapadora Impacto 6 A 14 Mm

– 6 a 14mm

Removedores



▶ 9932238

Removedor Extractor Grapas

– Extractor Grapas

– Grapas



▶ Grapas

CODIGO	DESCRIPCION
9932330	6 X 10,6 Mm / Caja X 500 Unidades
9932310	6 X 11,3 Mm / Caja X 1000 Unidades
9932331	6 X 10.6 X 1.2 Mm
9932332	8 X 10,6 Mm / Caja X 500 Unidades
9932314	8 X 11,3 Mm / Caja X 1000 Unidades
9932333	8 X 10.6 X 1.2
9932334	10 X 10,6 Mm / Caja X 500 Unidades
9932335	10 X 10.6 X 1.2 Mm

CODIGO	DESCRIPCION
9932336	12 X 10,6 Mm / Caja X 500 Unidades
9932337	12 X 10,6 X 1,2 Mm / Caja X 500 Unidades
9932338	14 X 10,6 Mm / Caja X 500 Unidades
9932339	14 X 10,6 X 1,2 Mm / Caja X 500 Unidades
9932350	Redondas 10 X 7,7 Mm / Caja X 500 Und.
9932352	Redondas 12 X 7,7 Mm / Caja X 500 Und.
9932354	Redondas 14 X 7,7 Mm / Caja X 500 Und.

Equipamiento para Taller



▶ 9931036

Gabinete Rodante Metalico 2 En 1

– Metalico 2 En 1



▶ 9931040

Gabinete Rodante Metalico 2 Módulos

– Metálico 2 Mod



▶ 9931041

Gabinete Rodante Metalico Inferior

– Metálico



▶ 9931042

Gabinete Metalico Superior

– Metálico



▶ 9931044

Caja Porta Herramientas 1 Bandeja + 3 Ordenadores

–



▶ 9931052

Gabinete Plástico

– Plástico



▶ 9931084

Mesa Rodante Porta Herramientas

–

Escofinas



▶ 9968810

Escofina M. Caña / Dp 8" Bast C/M

– 8"



▶ 9968812

Escofina M. Caña / Dp 10" Bast C/M

– 10"

Escuadras y Reglas



▶ 9932106

Regla 300Mm Acero Inoxidable

– 300mm



▶ 9932108

Regla 500Mm Acero Inoxidable

– 500mm



▶ 9932110

Regla 600Mm Acero Inoxidable

– 600mm



▶ 9932112

Regla 1000Mm Acero Inoxidable

– 1000mm



▶ 9932164

Escuadra Acero 200 X 300 Mm

– 200 x 300 Mm



▶ 9932166

Escuadra Acero 400 X 600 Mm

– 400 x 600 Mm



▶ 9932156

Escuadra Aluminio Pro. 300Mm 12"

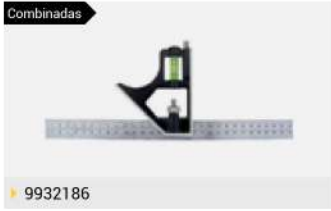
– 300mm 12"



▶ 9932158

Escuadra Aluminio Pro. 355Mm 14"

– 355mm 14"

Combinadas

▶ 9932186

Escuadra Combinación 12\"
300Mm

– 12" 300mm



▶ 9932192

Escuadra Ajustable Con Nivel
200Mm

– 200Mm

Magnéticas

▶ 9932254

Escuadra Magnética Esquinera

– Esquinera



▶ 9932258

Escuadra Magnética Esquinera

– Esquinera



▶ 9932262

Escuadra Magnética Para Soldar
3"

– 3"



▶ 9932264

Escuadra Magnética Para Soldar
4"

– 4"



▶ 9932266

Escuadra Magnética Para Soldar
5"

– 5"



▶ 9932272

Escuadra Magnética Para Soldar
Multiangulos

– Multiangulos



▶ 9932274

Escuadra Magnética Para Soldar
Multiangulos

– Multiangulos



▶ 9932276

Escuadra Magnética Para Soldar
Multiangulos

– Multiangulos



▶ 9932290

Masa Magnética Para Soldar

–

Espátulas**Construcción En Seco**

▶ 9932430

Espátula Para Construcción En
Seco / 200 Mm (8")

– 200 mm (8")



▶ 9932432

Espátula Para Construcción En
Seco / 250 Mm (10")

– 250 mm (10")



▶ 9932434

Espátula Para Construcción En
Seco / 300 Mm (12")

– 300 mm (12")



▶ 9932440

Espátula 6 Usos Para Construcción
Seco / 75Mm / 6 Usos

– 75mm / 6 Usos



▶ 9932446

Espátula P/Esquinero In-
terior Construcción Seco /
126X100Mm

– 126 x 100mm



▶ 9932448

Espátula P/Esquinero Ex-
terior Construcción Seco /
126X100Mm

– 126 x 100mm



▶ 9932480

Set Espátulas Plásticas X3 m

– Plásticas X3



▶ 9932620

Plato P/Masilla Aluminio
Construcción Seco 330X330Mm
(13"X13)

– 330 x 330mm (13"x13)



▶ 9932898

**Hojas Para Espátula Removedora
10 Piezas**

– 10 Piezas



Mango madera

▶ 9932450

Espátula 1" Mango Madera

– 1"



▶ 9932451

Espátula 1/1/2" Mango Madera

– 1/1/2"



▶ 9932452

Espátula 2" Mango Madera

– 2"



▶ 9932453

Espátula 2/1/2" Mango Madera

– 2/1/2"



▶ 9932454

Espátula 3" Mango Madera

– 3"



▶ 9932456

Espátula 4" Mango Madera

– 4"



▶ 9932458

Espátula 5" Mango Madera

– 5"



Mango plástico

▶ 9932410

**Espátula / D.P. 20Mm Mango
Plástico**

– 20mm



▶ 9932412

**Espátula / D.P. 30Mm Mango
Plástico**

– 30mm



▶ 9932414

**Espátula / D.P. 40Mm Mango
Plástico**

– 40mm



▶ 9932416

**Espátula / D.P. 50Mm Mango
Plástico**

– 50mm



▶ 9932418

**Espátula / D.P. 60Mm Mango
Plástico**

– 60mm



▶ 9932420

**Espátula / D.P. 70Mm Mango
Plástico**

– 70mm



▶ 9932422

**Espátula / D.P. 80Mm Mango
Plástico**

– 80mm



▶ 9932424

**Espátula / D.P. 90Mm Mango
Plástico**

– 90mm



Para vidrios

▶ 9932404

**Espátula Removedora Para
Vidrios 61 Mm**

– 61 Mm



▶ 9932408

**Espátula Removedora Para
Vidrios 88 Mm**

– 88 Mm

Exhibidores

Alicates



▶ 9962179E

Chapa P/Exhibidores Alicates
Corta Pernos

—

Bocallaves



▶ 9962158

Exhibidor Con Boca Llave 1/4"
(Completo)

— 1/4"



▶ 9962158E

Exhibidor Bocallaves 1/4" (Chapa
Sola)

— 1/4"



▶ 9962159

Exhibidor Con Boca Llave 3/8"
(Completo)

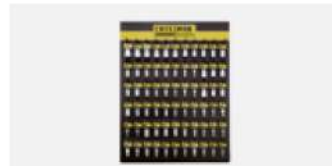
— 3/8"



▶ 9962159E

Exhibidor Para Accesorios Y
Bocallaves 3/8" (Chapa Sola)

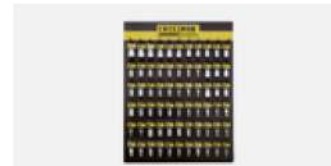
— 3/8"



▶ 9962160

Exhibidor Con Boca Llave 1/2"
(Completo)

— 1/2"



▶ 9962160E

Exhibidor Bocallaves 1/2" (Chapa
Sola)

— 1/2"



▶ 9962164E

Exhibidor Bocallaves 3/4" (Chapa
Sola)

— 3/4"



▶ 9962168

Exhibidor Con Accesorios 1/2 Y
3/4" (Completo)

— 1/2" y 3/4"



▶ 9962168E

Exhibidor Para Accesorios Boca-
llave 1/2" (Chapa Sola)

— 1/2"



▶ 9932090E

Exhibidor Cinta Métrica Profesio-
nal (Chapa Sola)

—



▶ 9932091E

Exhibidor Cinta Métrica Impacpro
(Chapa Sola)

—

Destornilladores



▶ 9962198

Exhibidor Destornillador Mango
Acrílico (Completo)

— Mango Acrílico



▶ 9962198E

Exhibidor Destornillador Mango
Acrílico (Chapa Sola)

— Mango Acrílico



▶ 9962199

Exhibidor Destornilladores Man-
go Soft (Completo)

— Mango Soft



▶ 9962199E

Exhibidor Destornilladores Man-
go Soft (Chapa Sola)

— Mango Soft

Espátulas



▶ 9962280E

Chapa P/Exhibidor Espátulas

—



▶ 9962281E

Exhibidor Espátula Mango Made-
ra (Chapa Sola)

— Mango Madera

Formones



▶ 9962270E

Exhibidor Formones (Chapa Sola)

—

Llaves ajustables



▶ 9962176

Exhibidor Con Llaves Ajuste
(Completo)

—



▶ 9962176E

Exhibidor Llaves Ajustables (Chapa Sola)

—



▶ 9962174

Exhibidor Con Llaves Combinadas (Completo)

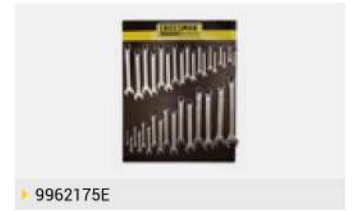
—



▶ 9962174E

Exhibidor Llaves Combinadas (Chapa Sola)

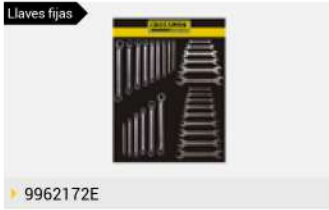
—



▶ 9962175E

Exhibidor Llaves Combinadas C/ Crique (Chapa Sola)

—



▶ 9962172E

Chapa P/Exhibidor Llaves Fijas-Est

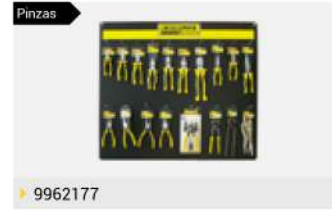
—



▶ 9962250E

Exhibidor Llaves Hexagonales (Chapa Sola)

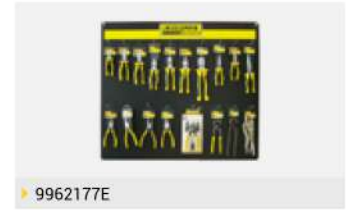
—



▶ 9962177

Exhibidor Con Pinzas Varias (Completo)

—



▶ 9962177E

Exhibidor Pinzas Varias (Chapa Sola)

—



▶ 9962178E

Exhibidor Mini Pinzas / Tijeras (Chapa Sola)

—



▶ 9962260E

Exhibidor Serrucho (Chapa Sola)

—



▶ 9962288E

Exhibidor Sierras Copas (Chapa Sola)

—



▶ 9962190E

Exhibidor Para Taller 19 Unidades En Mm (Chapa Sola)

— 19 unidades en mm



▶ 9962191E

Exhibidor Para Taller 7 Unidades En Mm (Chapa Sola)

— 7 unidades en mm



▶ 9962192E

Exhibidor Para Taller 14 Unidades Pulgadas (Chapa Sola)

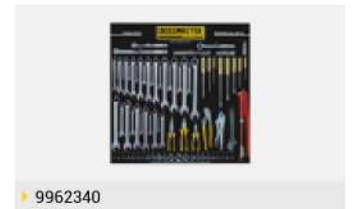
— 14 unidades pulgadas



▶ 9962193E

Exhibidor Para Taller 5 Unidades Pulgadas (Chapa Sola)

— 5 unidades pulgadas



▶ 9962340

Exhibidor Especialista Taller (Completo) 2 Bultos

—

Extractores



▶ 9980704

Extractor Universal 2 Mandibulas 3"

— 3"



▶ 9980706

Extractor Universal 2 Mandibulas 4"

— 4"



▶ 9980708

Extractor Universal 2 Mandibulas 6"

— 6"



▶ 9980710

Extractor Universal 2 Mandibulas 8"

— 8"

3 Mandíbulas



9980734

Extractor Universal 3 Mandíbulas 3"

– 3"



9980736

Extractor Universal 3 Mandíbulas 4"

– 4"



9980738

Extractor Universal 3 Mandíbulas 6"

– 6"



9980740

Extractor Universal 3 Mandíbulas 8"

– 8"

Fijaciones

– Precintos blancos



Precintos blancos

CODIGO	DESCRIPCION
9967605	Precinto 2.5 X 100 Mm. Blanco
9967617	Precinto 3.6 X 150 Mm. Blanco
9967621	Precinto 3.6 X 200 Mm. Blanco
9967623	Precinto 3.6 X 250 Mm. Blanco
9967647	Precinto 4.8 X 200 Mm. Blanco
9967653	Precinto 4.8 X 300 Mm. Blanco
9967663	Precinto 4.8 X 400 Mm. Blanco
9967699	Precinto 7.2 X 450 Mm. Blanco
9967705	Precinto 7.2 X 550 Mm. Blanco

– Precintos negros



Precintos negros

CODIGO	DESCRIPCION
9967606	Precinto 2.5 X 100 Mm. Negro
9967618	Precinto 3.6 X 150 Mm. Negro
9967622	Precinto 3.6 X 200 Mm. Negro
9967624	Precinto 3.6 X 250 Mm. Negro
9967648	Precinto 4.8 X 200 Mm. Negro
9967654	Precinto 4.8 X 300 Mm. Negro
9967664	Precinto 4.8 X 400 Mm. Negro
9967700	Precinto 7.2 X 450 Mm. Negro
9967706	Precinto 7.2 X 550 Mm. Negro



Reutilizables

CODIGO	DESCRIPCION
9967760	Precinto Reutilizable 7.6 X 250 Mm. Negro

Hachas



9941606

Hacha 600 Grs. C/Cabo

– 600 Grs.



9941607

Hacha Mango Fibra 600 Grs.

– 600 Grs.



9941612

Hacha 800 Grs. C/Cabo

– 800 Grs.



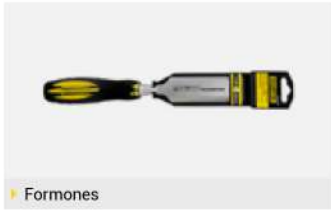
9941613

Hacha Mango Fibra 800 Grs.

– 800 Grs.

Formones

Formones Profesionales



Formones



Set de 4 Unidades

CODIGO	DESCRIPCION
9941506.6	Formón Profesional A=6 Mm M/Plástico
9941508.6	Formón Profesional A=8 Mm M/Plástico
9941510.6	Formón Profesional A=10Mm M/Plástico
9941512.6	Formón Profesional A=12 Mm M/Plástico
9941516.6	Formón Profesional A=16 Mm M/Plástico
9941519.6	Formón Profesional A=19 Mm M/Plástico
9941520.6	Formón Profesional A=20 Mm M/Plástico
9941522.6	Formón Profesional A=22 Mm M/Plástico
9941525.6	Formón Profesional A=25 Mm M/Plástico
9941528.6	Formón Profesional A=28 Mm M/Plástico
9941530.6	Formón Profesional A=30 Mm M/Plástico
9941532.6	Formón Profesional A=32 Mm M/Plástico
9941538.6	Formón Profesional A=38 Mm M/Plástico
9941550.6	Formón Profesional A=50 Mm M/Plástico
Set de Formones	
9941588.6	Set Formones 4 Unidades

Fumigadores



9937952

Pulverizador Atomizador Manual A Presión 1 Lt
- 1 Lt



9937954

Pulverizador Atomizador Manual A Presión 2 Lt
- 2 Lt



9937958

Pulverizador Manual A Presión 5 Lt
- 5 Lt



9937962

Pulverizador Manual A Presión 8 Lt
- 8 Lt



9937976

Pulverizador Mochila A Presión 20 Lt
- 20 Lt

Herramientas Especiales

Crossmaster / Herramientas Especiales



9980440

Espejo Telescópico Articulado
-



9980445

Espejo Telescópico Articulado Con Led
-



9980403

Bandeja Magnética Redonda
-



9980412

Soporte Magnético Porta Herramientas
-



▶ 9980418

Pulsera Magnética

–



▶ 9980424

Recoge Piezas Magnético Telescópico 600 Mm

– 600 Mm



▶ 9980428

Recoge Piezas Magnético Telescópico Con Led 600 Mm

– 600 Mm



▶ 9980430

Recoge Piezas Magnético Flexible 525 Mm

– 525 Mm



▶ 9980432

Recoge Piezas Magnético Flexible 4 Garras 610 Mm

– 610 Mm



▶ 9980450

Set Magnético Para Inspección 3 Piezas

– 3 Piezas

Lápices



▶ 9932526

Lápiz P/Carpintero (6 Pcs)

– LÁPIZ P/CARPINTERO (6 Pcs)



▶ 9932528

Lápiz P/Carpintero (10 Pcs)

– LÁPIZ P/CARPINTERO (10 Pcs)

Limas

– Media Caña



▶ Media Caña

CODIGO	DESCRIPCION
9968356	Lima Media Caña /Dp 6" Bastarda C/M
9968306	Lima Media Caña /Dp 6" Fina C/M
9968326	Lima Media Caña /Dp 6" Media C/M
9968358	Lima Media Caña /Dp 8" Bastarda C/M
9968308	Lima Media Caña /Dp 8" Fina C/M
9968328	Lima Media Caña /Dp 8" Media C/M
9968360	Lima Media Caña /Dp 10" Bastarda C/M
9968310	Lima Media Caña /Dp 10" Fina C/M
9968330	Lima Media Caña /Dp 10" Media C/M
9968362	Lima Media Caña /Dp 12" Bastarda C/M
9968312	Lima Media Caña /Dp 12" Fina C/M
9968332	Lima Media Caña /Dp 12" Media C/M

– Paralelas



CODIGO	DESCRIPCION
9968456	Lima Paralela /Dp 6" Bastarda C/M
9968406	Lima Paralela /Dp 6" Fina C/M
9968426	Lima Paralela /Dp 6" Media C/M
9968458	Lima Paralela /Dp 8" Bastarda C/M
9968408	Lima Paralela /Dp 8" Fina C/M
9968428	Lima Paralela /Dp 8" Media C/M
9968460	Lima Paralela /Dp 10" Bastarda C/M
9968410	Lima Paralela /Dp 10" Fina C/M
9968430	Lima Paralela /Dp 10" Media C/M
9968462	Lima Paralela /Dp 12" Bastarda C/M
9968412	Lima Paralela /Dp 12" Fina C/M
9968432	Lima Paralela /Dp 12" Media C/M
9968856	Lima Paralela Rombi P/Afilar 6"

– Redondas



CODIGO	DESCRIPCION
9968556	Lima Redonda /Dp 6" Bastarda C/M
9968506	Lima Redonda /Dp 6" Fina C/M
9968526	Lima Redonda /Dp 6" Media C/M
9968558	Lima Redonda /Dp 8" Bastarda C/M
9968508	Lima Redonda /Dp 8" Fina C/M
9968528	Lima Redonda /Dp 8" Media C/M
9968560	Lima Redonda /Dp 10" Bastarda C/M
9968510	Lima Redonda /Dp 10" Fina C/M
9968530	Lima Redonda /Dp 10" Media C/M
9968562	Lima Redonda /Dp 12" Bastarda C/M
9968512	Lima Redonda /Dp 12" Fina C/M
9968532	Lima Redonda /Dp 12" Media C/M

Líneas Entizadas



Línea Entizada 30M + Tiza Azul
– Tiza Azul



Tiza Azul Polvo Fco. 115 G
– 115g

Linternas y Lámparas

400 Lúmenes



▶ 9932742

Linterna Led Recargable 400 Lúmenes 10W

– 400 Lúmenes 10W

Aluminio



▶ 9932762

Linterna Aluminio 9 Led

– 9 Led



▶ 9932764

Linterna Aluminio 12 Led

– 12 LED

Manos libres



▶ 9932732

Linterna Manos Libres Led

– Led



▶ 9932736

Linterna Manos Libres Led/Cree

– Led/Cree

Para ins



▶ 9932724

Linterna Para Inspección Led Recargable

– Led Recargable

Para Trabajo



▶ 9932726

Linterna Para Trabajo Led Recargable

– Led Recargable

Reflector



▶ 9932784

Reflector Led Recargable 10W

– 10W



▶ 9932786

Reflector Led Recargable 30W

– 30W

Retráctil



▶ 9932728

Linterna Mano Led Recargable Retráctil 3W

– 3W



▶ 9932730

Linterna Led Recargable Retráctil 3W

– 3W

Rub/Grip



▶ 9932752

Linterna Rub/Grip 2Aa /Xenón

– Xenón



▶ 9932756

Linterna Rub/Grip 2D/ Xenón

– Xenón



▶ 9932758

Linterna Rub/Grip 3D/ Xenón

– Xenón

Tipo lapicera



▶ 9932720

Linterna Led Recargable Tipo Lapicera

– Led Recargable

Vástago Flex



▶ 9932760

Linterna Vástago Flex 3 Led

– 3 LED

Xenón



▶ 9932780

Lampara Xenón 2.4V 2Pcsp/9932752/56

– 2.4V



▶ 9932782

Lampara Xenón 3.6V 2Pcs. P/9932758

– 3.6V

Llanas



▶ 9932610

Llana Construcción en Seco 279 x 114Mm (11" x 4,1/2) Plana

– Llanas p/Constr. Seco/279x114m-m(11"x4,1/2)/PLANA



▶ 9932612

Llana Construcción en Seco 305 x 114Mm (12" x 4.1/2) Curva

– Llanas Constr. Seco 305 x114m-m(12"x4.1/2)CURVA

Llaves Acodadas

– Llaves Acodadas



▶ Milimétricas y en Pulgadas

CODIGO	DESCRIPCION
Milimétricas	
9963006	Llave Estriada Acodada 6X7 Mm Dp
9963008	Llave Estriada Acodada 8X9 Mm Dp
9963010	Llave Estriada Acodada 10X11 Mm Dp
9963012	Llave Estriada Acodada 12X13 Mm Dp
9963014	Llave Estriada Acodada 14X15 Mm Dp
9963018	Llave Estriada Acodada 16X17 Mm Dp
9963022	Llave Estriada Acodada 18X19 Mm Dp
9963026	Llave Estriada Acodada 20X22 Mm Dp
9963030	Llave Estriada Acodada 24X27 Mm Dp
Pulgadas	
9963106	Llave Estriada Acodada 1/4X5/16"
9963110	Llave Estriada Acodada 3/8X7/16"
9963112	Llave Estriada Acodada 1/2X9/16"
9963118	Llave Estriada Acodada 5/8X11/16"
9963122	Llave Estriada Acodada 3/4X7/8"
9963128	Llave Estriada Acodada 15/16X1"

Llaves Ajustables

Crossmaster / Llaves Ajustables

– Confort



▶ Confort

CODIGO	DESCRIPCION
Confort	
9943070	Llave Ajustable 6"-152 Mm Confort
9943072	Llave Ajustable 8"-203 Mm Confort
9943074	Llave Ajustable 10"-254 Mm Confort
9943076	Llave Ajustable 12"-305 Mm Confort

– Convencionales



▶ Convencionales

CODIGO	DESCRIPCION
Convencionales	
9943010	Llave Ajustable 6" / 152 Mm
9943012	Llave Ajustable 8" / 203 Mm
9943014	Llave Ajustable 10" / 254 Mm
9943016	Llave Ajustable 12" / 305 Mm
9943020	Llave Ajustable 15" / 381 Mm
9943022	Llave Ajustable 18" / 457 Mm

– Max Forte



CODIGO		DESCRIPCION
Max Forte		
9943050		Llave Ajustable 6"/152 Mm Maxforce
9943052		Llave Ajustable 8"/203 Mm Maxforce
9943054		Llave Ajustable 10"/254 Mm Maxforce
9943056		Llave Ajustable 12"/305 Mm Maxforce

– Soft Grip



CODIGO		DESCRIPCION
Soft Grip		
9943030		Llave Ajustable 6"/152 Mm Softgrip
9943032		Llave Ajustable 8"/203 Mm Softgrip
9943034		Llave Ajustable 10"/254 Mm Softgrip
9943036		Llave Ajustable 12"/305 Mm Softgrip

– Sets



CODIGO		DESCRIPCION
Sets		
9970826		Set Llave Ajustable Xtra-Force 2 Piezas
9970827		Set Llave Ajustable Xtra-Force 3 Piezas

Llaves Combinadas

– Boca abierta



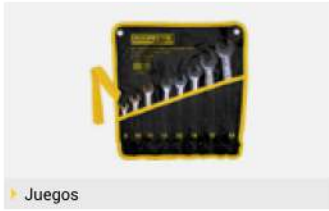
CODIGO		DESCRIPCION
9966475		Llave Boca Abierta/Corona Cr 3/8" X 7/16"
9966448		Llave Boca Abierta/Corona Cr 8/10 Mm
9966450		Llave Boca Abierta/Corona Cr 10/12 Mm
9966455		Llave Boca Abierta/Corona Cr 15/17 Mm

– Doble Boca



CODIGO		DESCRIPCION
9951104.1		Llave Boca 6 X 7 Mm
9951106.1		Llave Boca 8 X 9 Mm
9951110.1		Llave Boca 10 X 11 Mm
9951112.1		Llave Boca 12 X 13 Mm
9951114.1		Llave Boca 14 X 15 Mm
9951116.1		Llave Boca 16 X 17 Mm
9951118.1		Llave Boca 18 X 19 Mm
9951120.1		Llave Boca 20 X 22 Mm
9951124.1		Llave Boca 24 X 27 Mm
9952104.1		Llave Boca 1/4X5/16"
9952108.1		Llave Boca 3/8X7/16"
9952112.1		Llave Boca 1/2X9/16"
9952116.1		Llave Boca 5/8X11/16"
9952122.1		Llave Boca 3/4X7/8"
9952124.1		Llave Boca 15/16X1"

– Juegos



Juegos

CODIGO	DESCRIPCION
9953176.2	Juego 08 Llaves Combinadas Métricas S/Pla
9954176	Juego 08 Llaves Combinadas Pulgadas
9953176	Juego 08 Llaves Combinadas Métricas
9954184	Juego 11 Llaves Combinadas Pulgadas
9953190.2	Juego 14 Llaves Combinadas Métricas S/Pla
9953190.1	Juego 14 Llaves Combinadas Métricas

– Milimétricas Estriadas



Milimétricas Estriadas

CODIGO	DESCRIPCION
9960102	Llave Combinada / Boca / Estriadas 5 Mm L:85 Mm
9960103	Llave Combinada / Boca / Estriadas 5.5 Mm L:89 Mm
9960104	Llave Combinada / Boca / Estriadas 6 Mm L:92 Mm
9960106	Llave Combinada / Boca / Estriadas 7 Mm L:96 Mm
9960108	Llave Combinada / Boca / Estriadas 8 Mm L:102 Mm
9960110	Llave Combinada / Boca / Estriadas 9 Mm L:114 Mm
9960112	Llave Combinada / Boca / Estriadas 10 Mm L:126 Mm
9960114	Llave Combinada / Boca / Estriadas 11 Mm L:140 Mm
9960116	Llave Combinada / Boca / Estriadas 12 Mm L:153 Mm
9960118	Llave Combinada / Boca / Estriadas 13 Mm L:165 Mm
9960120	Llave Combinada / Boca / Estriadas 14 Mm L:190 Mm
9960122	Llave Combinada / Boca / Estriadas 15 Mm L:190 Mm
9960124	Llave Combinada / Boca / Estriadas 16 Mm L:202 Mm
9960126	Llave Combinada / Boca / Estriadas 17 Mm L:216 Mm
9960128	Llave Combinada / Boca / Estriadas 18 Mm L:226 Mm
9960130	Llave Combinada / Boca / Estriadas 19 Mm L:248 Mm
9960132	Llave Combinada / Boca / Estriadas 20 Mm L:254 Mm
9960134	Llave Combinada / Boca / Estriadas 21 Mm L:266 Mm
9960136	Llave Combinada / Boca / Estriadas 22 Mm L:278 Mm
9960138	Llave Combinada / Boca / Estriadas 23 Mm L:290 Mm
9960140	Llave Combinada / Boca / Estriadas 24 Mm L:303 Mm
9960142	Llave Combinada / Boca / Estriadas 25 Mm L:330 Mm
9960144	Llave Combinada / Boca / Estriadas 26 Mm L:330 Mm
9960146	Llave Combinada / Boca / Estriadas 27 Mm L:345 Mm
9960148	Llave Combinada / Boca / Estriadas 28 Mm L:360 Mm
9960150	Llave Combinada / Boca / Estriadas 29 Mm L:360 Mm
9960152	Llave Combinada / Boca / Estriadas 30 Mm L:382 Mm
9960154	Llave Combinada / Boca / Estriadas 32 Mm L:410 Mm

– Con Crique Cortas



Con Crique Cortas

CODIGO	DESCRIPCION
9966706.5	Llave Combinada C/Crique Corta 8 Mm
9966710.5	Llave Combinada C/Crique Corta 10 Mm
9966714.5	Llave Combinada C/Crique Corta 12 Mm
9966716.5	Llave Combinada C/Crique Corta 13 Mm
9966718.5	Llave Combinada C/Crique Corta 14 Mm
9966720.5	Llave Combinada C/Crique Corta 15 Mm
9966726.5	Llave Combinada C/Crique Corta 18 Mm

– Pulgadas Estriadas



▶ Pulgadas Estriadas

CODIGO	DESCRIPCION
9962102	Llave Combinada / Boca / Estriadas 7/32" L:89 Mm
9962104	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/4" L:92 Mm
9962106	Llave Combinada / Boca / Estriadas 5/16" L:102 Mm
9962108	Llave Combinada / Boca / Estriadas 11/32" L:114 Mm
9962110	Llave Combinada / Boca / Estriadas 3/8" L:128 Mm
9962112	Llave Combinada / Boca / Estriadas 7/16" L:140 Mm
9962114	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/2" L:165 Mm
9962116	Llave Combinada / Boca / Estriadas 9/16" L:190 Mm
9962118	Llave Combinada / Boca / Estriadas 5/8" L:202 Mm
9962120	Llave Combinada / Boca / Estriadas 11/16" L:216 Mm
9962122	Llave Combinada / Boca / Estriadas 3/4" L:248 Mm
9962124	Llave Combinada / Boca / Estriadas 25/32" L:254 Mm
9962126	Llave Combinada / Boca / Estriadas 13/16" L:266 Mm
9962128	Llave Combinada / Boca / Estriadas 7/8" L:278 Mm
9962130	Llave Combinada / Boca / Estriadas 15/16" L:303 Mm
9962132	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1" L:330 Mm
9962134	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/1/16 L:345 Mm
9962136	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/1/8 L:360 Mm
9962138	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/3/16 L:382 Mm
9962140	Llave Combinada / Boca / Estriadas 1/1/4 L:410 Mm

– Con Crique



▶ Con Crique

CODIGO	DESCRIPCION
9966706	Llave Combinada C/Crique 8 Mm L: Mm
9966708	Llave Combinada C/Crique 9 Mm L: Mm
9966710	Llave Combinada C/Crique 10 Mm L: Mm
9966712	Llave Combinada C/Crique 11 Mm L: Mm
9966714	Llave Combinada C/Crique 12 Mm L: Mm
9966716	Llave Combinada C/Crique 13 Mm L: Mm
9966718	Llave Combinada C/Crique 14 Mm L: Mm
9966720	Llave Combinada C/Crique 15 Mm L: Mm
9966722	Llave Combinada C/Crique 16 Mm L: Mm
9966724	Llave Combinada C/Crique 17 Mm L: Mm
9966726	Llave Combinada C/Crique 18 Mm L: Mm
9966728	Llave Combinada C/Crique 19 Mm L: Mm
9966730	Llave Combinada C/Crique 20 Mm L: Mm
9966732	Llave Combinada C/Crique 21 Mm L: Mm
9966734	Llave Combinada C/Crique 22 Mm L: Mm
9966736	Llave Combinada C/Crique 23 Mm L: Mm
9966738	Llave Combinada C/Crique 24 Mm L: Mm
9966740	Llave Combinada C/Crique 25 Mm L: Mm

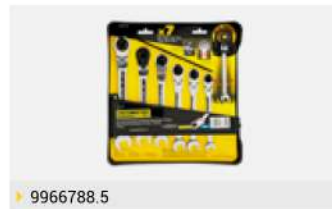
– Con Crique Flex



CODIGO	DESCRIPCION
Con Crique Flex	
9966706.8	Llave Combinada C/Crique Flex 8 Mm
9966708.8	Llave Combinada C/Crique Flex 9 Mm
9966710.8	Llave Combinada C/Crique Flex 10 Mm
9966712.8	Llave Combinada C/Crique Flex 11 Mm
9966714.8	Llave Combinada C/Crique Flex 12 Mm
9966716.8	Llave Combinada C/Crique Flex 13 Mm
9966718.8	Llave Combinada C/Crique Flex 14 Mm
9966720.8	Llave Combinada C/Crique Flex 15 Mm
9966722.8	Llave Combinada C/Crique Flex 16 Mm
9966724.8	Llave Combinada C/Crique Flex 17 Mm
9966726.8	Llave Combinada C/Crique Flex 18 Mm
9966728.8	Llave Combinada C/Crique Flex 19 Mm
9966730.8	Llave Combinada C/Crique Flex 20 Mm



9966786.5
Set Llave Combinada C/Crique 5 Piezas
– 5 Piezas



9966788.5
Set Llave Combinada C/Crique 7 Piezas
– 7 Piezas



9966791.5
Set Llave Combinada C/Crique 10 Piezas
– 10 Piezas

Llaves Crique



9942294
Llave Crique 2 En 1 (1/4" Y 3/8")
– 1/4" y 3/8"



9942494
Llave Crique 2 En 1 (1/2" Y 3/8")
– 1/2" y 3/8"



9942694
Llave Crique 3 En 1 (1/4", 3/8" Y 1/2")
– 1/4", 3/8" y 1/2"



9942261
Llave Crique 1/4" X 150 Mm Curva
– 1/4" x 150 Mm



9942461
Llave Crique 3/8" X 215 Mm Curva
– 3/8" x 215 Mm



9942661
Llave Crique 1/2" X 266 Mm Curva
– 1/2" x 266 Mm



9942454
Llave Crique 3/8" X 203 Mm
– 3/8" x 203mm



9942654
Llave Crique 1/2" X 254 Mm
– 1/2" x 254mm



9942854

Llave Crique 3/4" X 508 Mm
- 3/4" x 508mm



Expulsión Rápida
9942256

Llave Crique Expulsión Rápida
1/4" X 152 Mm
- 1/4" x 152mm



9942260

Llave Crique Expulsión Rápida
1/4 X 140 Mm
- 1/4 X140Mm



9942652

Llave Crique Expulsión Rápida
1/2"-250 Mm
- 1/2"-250Mm



9942656

Llave Crique Expulsión Rápida
1/2" X 254 Mm
- 1/2" x 254mm



9942660

Llave Crique Expulsión Rápida
1/2" X 254 Mm
- 1/2" x 254mm



Extensible

9942662

Llave Crique 1/2" X 330 Mm/430
Mm Extensible
- 1/2" x 330 Mm / 430 Mm



Flex-Extensible

9942263

Llave Crique 1/4" X 200 Mm /
250 Mm Flex-Extensible
- 1/4" x 200 Mm / 250 Mm



9942663

Llave Crique 1/2" X 340 Mm/480
Mm Flex-Extensible
- 1/2" x 340 Mm/ 480 Mm



Xtraforce

9942260.4

Llave Crique 1/4" X 155 Mm
Xtraforce
- 1/4"X155Mm



9942460

Llave Crique 3/8" X 192 Mm
Xtraforce
- 3/8"X192Mm



9942460.4

Llave Crique 3/8" X 205 Mm
Xtraforce
- 3/8"X205Mm



9942660.4

Llave Crique 1/2" X 265 Mm
Xtraforce
- 1/2" X 265Mm

Llaves Cruz



9966606

Llave Cruz /D.P P/Ruedas 356
Mm
- 356 mm



9966610

Llave Cruz Plegable 356 Mm
- 356 mm

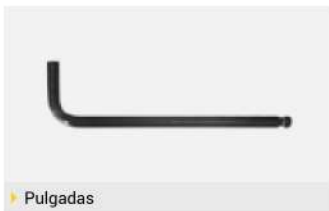
Llaves Hexagonales

– Milimétricas



CODIGO	DESCRIPCION
9942912.1	Llave Hexagonal 1.5 Mm Larg (6)
9942912	Llave Hexagonal 1.5 Mm Std (6)
9942914.1	Llave Hexagonal 2.0 Mm Larg (6)
9942914	Llave Hexagonal 2.0 Mm Std (6)
9942916.1	Llave Hexagonal 2.5 Mm Larg (6)
9942916	Llave Hexagonal 2.5 Mm Std (6)
9942918.1	Llave Hexagonal 3.0 Mm Larg (6)
9942918	Llave Hexagonal 3.0 Mm Std (6)
9942922.1	Llave Hexagonal 4.0 Mm Larg (6)
9942922	Llave Hexagonal 4.0 Mm Std (6)
9942926.1	Llave Hexagonal 5.0 Mm Larg (3)
9942926	Llave Hexagonal 5.0 Mm Std (3)
9942930.1	Llave Hexagonal 6.0 Mm Larg (3)
9942930	Llave Hexagonal 6.0 Mm Std (3)
9942934.1	Llave Hexagonal 8.0 Mm Larg (2)
9942934	Llave Hexagonal 8.0 Mm Std (2)
9942938.1	Llave Hexagonal 10 Mm Larg (2)
9942938	Llave Hexagonal 10 Mm Std (2)

– Pulgadas



CODIGO	DESCRIPCION
9942952	Llave Hexagonal Pulgadas 1/16" Std X6
9942952.1	Llave Hexagonal Pulgadas 1/16" L X6
9942954.1	Llave Hexagonal Pulgadas 5/64" L X6
9942954	Llave Hexagonal Pulgadas 5/64" Std X6
9942956.1	Llave Hexagonal Pulgadas 3/32" L X6
9942956	Llave Hexagonal Pulgadas 3/32" Std X6
9942958.1	Llave Hexagonal Pulgadas 1/8" L X6
9942958	Llave Hexagonal Pulgadas 1/8" Std X6
9942962.1	Llave Hexagonal Pulgadas 5/32" L X6
9942962	Llave Hexagonal Pulgadas 5/32" Std X6
9942966.1	Llave Hexagonal Pulgadas 3/16" L X3
9942966	Llave Hexagonal Pulgadas 3/16" Std X3
9942970.1	Llave Hexagonal Pulgadas 1/4" L X3
9942970	Llave Hexagonal Pulgadas 1/4" Std X3
9942974.1	Llave Hexagonal Pulgadas 5/16" L X2
9942974	Llave Hexagonal Pulgadas 5/16" Std X2
9942978.1	Llave Hexagonal Pulgadas 3/8" L X2
9942978	Llave Hexagonal Pulgadas 3/8" Std X2

– Juegos



CODIGO	DESCRIPCION
9942940	Juego De 8 Llaves Hexagonales Plegables - Métricas
9942944	Juego T De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Métricas
9942949.1	Juego De 13 Llaves Hexagonales Largas - Métricas
9942992	Juego De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Pulgadas
9942994	Juego T De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Pulgadas
9942999.1	Juego De 13 Llaves Hexagonales Largas - Pulgadas
9943578	Juego T De 9 Llaves Torx Plegables
9943605	Juego De 18 Llaves Hexagonales - Mango T - Métricas - Pulgadas

– Sets



▶ Sets

CODIGO	DESCRIPCION
9942946.1	Set 9 Llaves Hexagonales 1.5 A 10 Mm Larga
9942946	Set 9 Llaves Hexagonales 1.5 A 10 Mm Std
9942948	Set 9 Llaves Hexagonales 1.5 A 6 Mm Std.
9942996.1	Set 9 Llaves Hexagonales 1/16" A 3/8" Larga
9942996	Set 9 Llaves Hexagonales 1/16" A 3/8" Std
9942998	Set 9 Llaves Hexagonales 5/64" A 1/4" Std

Juegos



▶ 9942940

Juego De 8 Llaves Hexagonales Plegables - Métricas

– Medidas: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm



▶ 9942944

Juego T De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Métricas

– Medidas: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 5 - 5.5 - 6 mm



▶ 9942949.1

Juego De 13 Llaves Hexagonales Largas - Métricas

– Medidas: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm



▶ 9942992

Juego De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Pulgadas

– Medidas: 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"



▶ 9942994

Juego T De 9 Llaves Hexagonales Plegables - Pulgadas

– Medidas: 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"



▶ 9942999.1

Juego De 13 Llaves Hexagonales Largas - Pulgadas

– Medidas: 3/64" - 1/16" - 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"



▶ 9943578

Juego T De 9 Llaves Torx Plegables

– Medidas: T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30



▶ 9943605

Juego De 18 Llaves Hexagonales - Mango T - Métricas - Pulgadas

– Medidas mm: 2.5 - 3 - 4 - 5 - 5.5 - 6 - 8 - 10 mm - Medidas pulgadas: 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"

Llaves Para Caños

Convencional



▶ 9943204

Llave Para Caños 1" / Cr141

– 1"



▶ 9943206

Llave Para Caños 1/1/2" / Cr142

– 1/1/2"



▶ 9943208

Llave Para Caños 2" / Cr143

– 2"



▶ 9943212

Llave Para Caños 4" / Cr145

– 4"

Tipo Americana



▶ 9943404

Llave P/Caños Americana 203 Mm. (8")

– 203 MM. (8")



▶ 9943406

Llave P/Caños Americana 254 Mm. (10")

– 254 MM. (10")



▶ 9943408

Llave P/Caños Americana 305 Mm. (12")

– 305 MM. (12")



▶ 9943410

Llave P/Caños Americana 356 Mm. (14")

– 356 MM. (14")



▶ 9943412

Llave P/Caños Americana 457 Mm. (18")

– 457 MM. (18")



▶ 9943414

Llave P/Caños Americana 610 Mm. (24")

– 610 MM. (24")



▶ 9943416

Llave P/Caños Americana 914 Mm. (36")

– 914 MM. (36")

Llaves Torx



▶ 9966406

Llave Doble Torx E6/E8

– E6/E8



▶ 9966410

Llave Doble Torx E10/E12

– E10/E12



▶ 9966414

Llave Doble Torx E14/E18

– E14/E18



▶ 9966420

Llave Doble Torx E20/E24

– E20/E24



▶ 9943580.1

Juego 9 Llaves Torx T/10 A T/50

– T/10 A T/50

Martillos



▶ 9969108

Martillo Bolita Profesional 340G

– 340g



▶ 9969110

Martillo Bolita Profesional 453G

– 453g



▶ 9969112

Martillo Bolita Profesional 680G

– 680g



▶ 9969114

Martillo Bolita Profesional 907G

– 907g



▶ 9969254

Martillo Carpintero 18 Mm

– 18mm



▶ 9969256

Martillo Carpintero 20 Mm

– 20mm



▶ 9969258

Martillo Carpintero 22 Mm

– 22mm



▶ 9969260

Martillo Carpintero 25 Mm

– 25mm

Galponeros

▶ 9969154

Martillo Galponero 340G
– 340g

▶ 9969156

Martillo Galponero 453G
– 453g

▶ 9969158

Martillo Galponero 570G
– 570g

▶ 9969176

Martillo Galponero 340G F/V
– 340g/F/V

▶ 9969178

Martillo Galponero 453G F/V
– 453g F/V

▶ 9969180

Martillo Galponero 570G F/V
– 570g F/V**Mecánico**

▶ 9969206

Martillo Mecánico 200G
– 200g

▶ 9969208

Martillo Mecánico 300G
– 300g

▶ 9969210

Martillo Mecánico 400G
– 400g**Máscaras Soldador**

▶ 9932562

Máscara Fotosensible
–

▶ 9932563

Visor Para Máscara Fotosensible
–**Mazas****Acero**

▶ 9943072

Maza Acero 800 G
– 800 g

▶ 9969410

Maza Acero Prof 1000G C/Cabo
– 1000 g

▶ 9969414

Maza Acero Prof 1500G C/Cabo
– 1500 g

▶ 9969418

Maza Acero Prof 2000G C/Cabo
– 2000 g



▶ 9969428

Maza Acero 800G C/Cabo
– 800 g



▶ 9969430

Maza Acero 1000 G
– 1000 g



▶ 9969434

Maza Acero 1500 G
– 1500 g



▶ 9969438

Maza Acero 2000 G
– 2000 g



▶ 9969444

Maza Acero Cabo Fibra Largo 3 Kgs.
– 3 Kgs.



▶ 9969446

Maza Acero Larga 5000 G
– 5000 g



Goma

▶ 9969459

Maza Goma 453 G
– 453 g



▶ 9969461

Maza Goma 680 G
– 680 g

Medidores

Calibres



▶ 9936502

Calibre Medición 150 Mm - Vernier
– 150Mm



▶ 9936518

Calibre Digital Fibra Carbono
– Fibra Carbono



▶ 9936520

Calibre Digital Carcasa Plástica
– Calibre Digital Carcasa Plástica



▶ 9936524

Calibre Digital Carcasa Metálica
– Calibre Digital Carcasa Metálica

Goniómetro



▶ 9936598

Goniómetro - Inclínómetro Digital
– Goniómetro - Inclínómetro Digital

Medidores



▶ 9936164

Medidor Distancia Láser
– Medidor Distancia Láser



▶ 9936597

Medidor Presión Digital 3 En 1
– 3 En 1

Micrómetro



▶ 9936544

Micrómetro Exterior
– Micrómetro Exterior

Multimetro



▶ 9936583

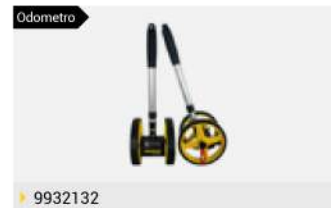
Multimetro Digital Md-63
– Multimetro Digital Md-63



▶ 9936586

Multimetro Digital Md-97
– Multimetro Digital Md-97

Odometro



▶ 9932132

Odometro Profesional
–

Pinza Amperométrica



▶ 9936591

Pinza Amperométrica Digital
– Pinza Amperométrica Digital



▶ 9936194

Tacómetro Láser Digital

– Tacómetro Láser Digital



▶ 9936195

Termómetro - Pirómetro Digital Láser

– Termómetro - Pirómetro Digital Láser

Mezcladores



▶ 9932680

Mezclador Construcción en Seco 80X400X8 Mm

– 80X400X8Mm



▶ 9932681

Mezclador Construcción en Seco 100X600X9 Mm

– 100X600X9Mm



▶ 9932683

Mezclador Construcción en Seco 100X600X8 Mm

– 100X600X8Mm



▶ 9932696

Mezclador Construcción en Seco 1200X600 sds

– 1200X600Xsds



▶ 9932698

Mezclador Construcción en Seco 1200X600 sds

– 1200X600Xsds



▶ 9932704

Mezclador Construcción en Seco 140X600Xm14

– 140X600Xm14



▶ 9932706

Mezclador Construcción en Seco 140X600Xm14

– 140X600Xm14

Mini Pinzas



▶ 9970252

Minialicate Corte Diagonal 4 1/2"

– 4 1/2"



▶ 9970262

Minialicate Corte Frontal 4"

– 4"



▶ 9970274

Minipinza Universal Profesional 4 1/2"

– 4 1/2"



▶ 9970280

Minipinza Media Caña Recta Profesional 4 1/2"

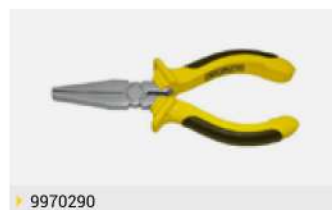
– 4 1/2"



▶ 9970284

Minipinza Punta Curva Profesional 5"

– 5"



▶ 9970290

Minipinza Punta Plana Profesional 5"

– 5"



▶ 9970296

Minipinza Punta Redonda Profesional 5"

– 5"



▶ 9970806

Set Mini Pinza-Alicates 3 Piezas

– 3 Piezas



▶ 9970810

Set Mini Pinza-Alicates 5 Piezas

– 5 Piezas

Morsas



▶ 9937312

Morsa Banco Base Fija Yunque 3"

– 3"



▶ 9937314

Morsa Banco Base Fija Yunque 4"

– 4"



▶ 9937316

Morsa Banco Base Fija Yunque 5"

– 5"



▶ 9937318

Morsa Banco Base Fija Yunque 6"

– 6"



▶ 9937338

Morsa Banco Base Gira Yunque 3"

– 3"



▶ 9937340

Morsa Banco Base Gira Yunque 4"

– 4"



▶ 9937342

Morsa Banco Base Gira Yunque 5"

– 5"



▶ 9937344

Morsa Banco Base Gira Yunque 6"

– 6"



▶ 9937302

Morsa Para Fijar Con Yunque 2.5"

– 2.5"



▶ 9937352

Morsa Para Perforadora Fija 3"

– 3"



▶ 9937354

Morsa Para Perforadora Fija 4"

– 4"

Multi Herramientas



▶ 9932951

Multi Herramientas 13 Funciones

– 13 Funciones



▶ 9932952

Multi Herramientas 15 Funciones

– 15 Funciones






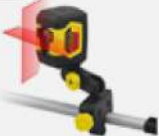










▶ 9932953





Multi Herramientas 27 Funciones

– 27 Funciones

Niveles

<p>Accesorios</p>  <p>9932630</p>	 <p>9932634</p>	<p>Aluminio</p>  <p>9936008</p>	 <p>9936012</p>
<p>Cuña Niveladora Bolsa X 100 Unidades – 100 Unidades</p>	<p>Arcos Niveladores Espaciadores Bolsa X 100 Unidades – 100 Unidades</p>	<p>Nivel Aluminio 3 Gotas/Rec. 300Mm – 300mm</p>	<p>Nivel Aluminio 3 Gotas/Rec. 400Mm – 400mm</p>
 <p>9936018</p>	<p>Láser autonivelante</p>  <p>9936170</p>	 <p>9936180</p>	<p>Magnéticos</p>  <p>9936026</p>
<p>Nivel Aluminio 3 Gotas/Rec. 600Mm – 600mm</p>	<p>Nivel Láser Autonivelante En Cruz – En Cruz</p>	<p>Nivel Láser Autonivelante 360° En Cruz – 360° En Cruz</p>	<p>Nivel Magnético 300 Mm – 300 Mm</p>
 <p>9936028</p>	 <p>9936032</p>	 <p>9936036</p>	 <p>9936044</p>
<p>Nivel Magnético 400 Mm – 400 Mm</p>	<p>Nivel Magnético 600 Mm – 600 Mm</p>	<p>Nivel Magnético 1000 Mm – 1000 Mm</p>	<p>Nivel Magnético Xtraforce 600 Mm – 600 Mm</p>
 <p>9936048</p>	<p>Torpedo</p>  <p>9936004</p>		
<p>Nivel Magnético Xtraforce 1000 Mm – 1000 Mm</p>	<p>Nivel Torpedo Magnético/Plas. 230Mm – NIVEL TORPEDO CROSS MAG/ PLAS.230mm</p>		

Pinceles

 <p>9932904</p>	 <p>9932908</p>	 <p>9932910</p>	 <p>9932912</p>
<p>Pincel Cerda Blanca 12.5 Mm – 12.5mm</p>	<p>Pincel Cerda Blanca 25 Mm – 25mm</p>	<p>Pincel Cerda Blanca 38 Mm – 38mm</p>	<p>Pincel Cerda Blanca 50 Mm – 50mm</p>



▶ 9932914

Pincel Cerda Blanca 63 Mm
– 63mm



▶ 9932916

Pincel Cerda Blanca 76 Mm
– 76mm



▶ 9932918

Pincel Cerda Blanca 100 Mm
– 100mm

Pinzas

– Alargadas



▶ Alargadas

CODIGO	DESCRIPCION
9970690	Pinza Alargada Punta Redonda Recta 11"
9970692	Pinza Alargada Punta Redonda Curva 11"
9970695	Pinza Alargada Punta Redonda 11"

– Combinadas



▶ Combinadas

CODIGO	DESCRIPCION
9970358	Pinza Combi.Tipo Ford Prof. 8"
9970712	Pinza Múltiple / 4 Puntas

– Crimpeadoras



▶ Crimpeadoras

CODIGO	DESCRIPCION
9969811	Pinza Crimpeadora Pela Y Corta Cables - Con Crique
9969813	Pinza Crimpeadora Pela Y Corta Cables - Con Crique Y Tester

– Niveladoras



▶ Niveladoras

CODIGO	DESCRIPCION
9932626	Pinza Niveladora Para Pisos

– Para Anillos Seeger



▶ Para Anillos Seeger

CODIGO	DESCRIPCION
9970726	Pinza P/Anillos Seeger Exterior Curva 7"
9970730	Pinza P/Anillos Seeger Exterior Curva 10
9970746	Pinza P/Anillos Seeger Exterior Recta 7"
9970750	Pinza P/Anillos Seeger Exterior Recta 10
9970756	Pinza P/Anillos Seeger Interior Curva 7"
9970760	Pinza P/Anillos Seeger Interior Curva 10
9970766	Pinza P/Anillos Seeger Interior Recta 7"
9970770	Pinza P/Anillos Seeger Interior Recta 10

– Para cerámicos



▶ Para Vidrios

CODIGO	DESCRIPCION
9972250.1	Pinza P/Cerámico P. Tungsteno 8" Cr
9972260	Pinza Cortadora Cerámicos c/Disco Tungsteno 8"
9972260.1	Pinza Corta Cerámico 8"

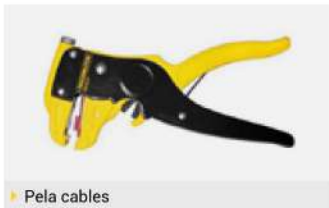
– Para Vidrios



▶ Para Vidrios

CODIGO	DESCRIPCION
9972266	Pinza P/Vidrio 8"
9972256.1	Pinza P/Vidrio P. Tungsteno 8"

– Pela cables



▶ Pela cables

CODIGO	DESCRIPCION
9969803	Pinza Pela Cables Automática Autoajustable

– Pico de loro



▶ Pico de loro

CODIGO	DESCRIPCION
9970421	Pinza Pico Loro 6" L=152 Mm
9970426	Pinza Pico Loro 8" L=203 Mm
9970428	Pinza Pico Loro 10" L=254 Mm
9970430	Pinza Pico Loro 12" L=305 Mm
9970434	Pinza Pico Loro Corredera 10"
9970435	Pinza Pico Loro 12"
9970452	Pinza Pico Loro Ad. Auto 7" -180 Mm
9970458	Pinza Pico Loro Ad. Auto 10" -254 Mm
9970460	Pinza Pico Loro Ad. Auto 12"-305 Mm

– Presión



▶ Presión

CODIGO	DESCRIPCION
9970502	Pinza Presión Mord. Curva 5"
9970506	Pinza Presión Mord. Curva 7"
9970510	Pinza Presión Mord. Curva 10"
9970528	Pinza Presión Mord. Recta 10"
9970544	Pinza Presión Mord. Largo 6 1/2"
9970579	Pinza Presión T/Hojaletero 10"
9970578	Pinza Presión T/Soldador 10"

– Punta



▶ Punta

CODIGO	DESCRIPCION
9970620	Pinza Punta Plana Profesional 6"
9970644	Pinza Punta Media Caña Profesional 6 1/2"
9970646	Pinza Punta Media Caña Profesional 8"
9970674	Pinza Punta Redonda Profesional 6"
9969868	Pinza Punta Larga 8"
9969910	Pinza Punzonador-Prensadora 10"

– Sacabocados



▶ Sacabocados

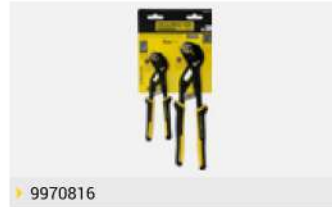
CODIGO	DESCRIPCION
9970902	Pinza Sacabocados 2.5 A 5 Mm

– Sets



▶ 9970814

Set Pinza Pico Loro 2 Piezas
– 203 mm (8") y 254 mm (10")



▶ 9970816

Set Pinza Pico Loro Auto 2 Piezas
– Adaptación Automática – 178 mm (7") y 254 mm



▶ 9970832

Set Pinza Presión 2 Piezas
– Mordazas Rectas – 180 mm (7") y Mordazas Curvas – 254 mm (10")



▶ 9970838

Set Pinza Presión 3 Piezas
– Larga 165 mm (6 1/2") / Mordazas Rectas 180 mm (7") / Mordazas Curvas 254 mm (10")



▶ 9970852

Set Pinzas 2 Piezas
– Combinación 153 mm (6") / Media Caña 165 mm (6-1/2")



▶ 9970872

Set Pinzas 3 Piezas
– Alicata Corte Diagonal 165 mm (6-1/2") / Pinza de Punta Media Caña 165 mm (6-1/2") / Pinza de Combinación 153 mm (6")



▶ 9970874

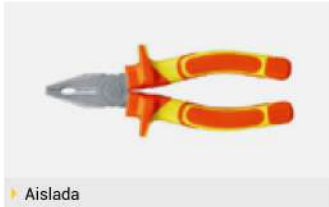
Set Pinzas 3 Piezas
– Pinza de Combinación 153 mm (6") / Pinza de Punta Media Caña 165 mm (6-1/2") / Pinza Pico de Loro 203 mm (8")



▶ 9970876

Set Pinzas 3 Piezas
– Pinza de Punta Media Caña 203 mm (8") / Alicata Corte Diagonal 165 mm (6-1/2") / Pinza Universal – 178 mm (7")

– Universales



▶ Aislada

CODIGO	DESCRIPCION
9969848	Pinza Universal Aislada 1000 V
9970316.5	Pinza Universal Doble 7"
9970314	Pinza Universal Profesional 6"
9970316	Pinza Universal Profesional 7"
9970318	Pinza Universal Profesional 8"
9970320	Pinza Universal Profesional 10"



▶ Universales

Poda

– Hojas Para Poda



▶ Hojas Para Poda

CODIGO	DESCRIPCION
9971734	Hoja Sierra Poda Leña Seca 21"
9971736	Hoja Sierra Poda Leña Seca 24"
9971738	Hoja Sierra Poda Leña Seca 30"
9971740	Hoja Sierra Poda Leña Seca 36"
9971754	Hoja Sierra Poda Cro. Leña Verde 21"
9971756	Hoja Sierra Poda Cro. Leña Verde 24"
9971758	Hoja Sierra Poda Cro. Leña Verde 30"
9971760	Hoja Sierra Poda Cro. Leña Verde 36"

Tijeras Poda



▶ 9937840

Tijera Para Esquilar Tusar

—



▶ 9937852

Tijera Para Cosecha Citricos

—



▶ 9937856

Tijera Podar Recta 8"

— 8"



▶ 9937858

Tijera Poda Hoja/Tope 8"

— 8"



▶ 9937860

Tijera Poda Hoja/Pasante 8"

— 8"



▶ 9937868

Tijera Para Cosecha Y Limpieza Uvas Curva

—



▶ 9937870

Tijera Para Cosecha Fruta Curva

—



▶ 9937876

Tijera Para Poda Hoja Pasante

—



▶ 9937880

Tijera Para Poda Hoja Pasante Aluminio

—



▶ 9937882

Tijera Corta Setos Hoja Ondulada

—



▶ 9937884

Tijera Corta Cetos Extensible Hoja Ondulada

—



▶ 9937890

Tijera Poda hoja Pasante Mango Extensible 930 Mm

— 930 Mm



▶ 9937892

Tijera Poda Con Yunque Mango Extensible 910 Mm

— 910 Mm

Porta Herramientas

Cinturones



▶ 9979148

Cinturón Reforzado

— Cinturón Reforzado



▶ 9979120.9

Cinturón Porta Herramientas 5 Bolsillos de Cuero Descarne Gamuzado

— 5 Bolsillos



▶ 9979140.9

Cinturón Porta Herramientas 9 Bolsillos de Cuero Descarne Gamuzado

— 9 Bolsillos



▶ 9979141.9

Cinturón Porta Herramientas 12 Bolsillos de Cuero Descarne Gamuzado

— 12 Bolsillos



9979126
Porta Herramientas Construcción En Seco



9979140
Porta Herramientas Construcción En Seco Doble



9979142
Porta Herramientas Construcción En Seco Simple



9979136
Porta Herramientas Electricista / C4041



9979116
Porta Herramientas / C2001



9979120
Porta Herramientas / C2201



9979122
Porta Herramientas / C3001



9979112
Porta Lápiz 3 Bolsillos
– 3 Bolsillos



9979114
Porta Lápiz 4 Bolsillos
– 4 Bolsillos

Prensas

– Liberacion Rápida



Liberacion Rápida

CODIGO	DESCRIPCION
9937156	Prensa Liberacion / Rápida 6"
9937160	Prensa Liberacion / Rápida 12"
9937162	Prensa Liberacion / Rápida 18"
9937164	Prensa Liberacion / Rápida 24"
9937166	Prensa Liberacion / Rápida 30"
9937168	Prensa Liberacion / Rápida 36"

– Prensas F



Prensas F

CODIGO	DESCRIPCION
9937528	Prensa "F" (Carpintero) 120X200 Mm
9937530	Prensa "F" (Carpintero) 120X250 Mm
9937532	Prensa "F" (Carpintero) 120X300 Mm
9937534	Prensa "F" (Carpintero) 120X400 Mm
9937536	Prensa "F" (Carpintero) 120X500 Mm
9937538	Prensa "F" (Carpintero) 120X600 Mm
9937540	Prensa "F" (Carpintero) 120X800 Mm
9937542	Prensa "F" (Carpintero) 120X1000 Mm

– Prensas G



▶ Prensas G

CODIGO	DESCRIPCION
9937102	Prensa "G" Profesional 2" L=51 Mm
9937103	Prensa "G" Profesional 3" L=76 Mm
9937104	Prensa "G" Profesional 4" L=102 Mm
9937105	Prensa "G" Profesional 5" L=127 Mm
9937106	Prensa "G" Profesional 6" L=152 Mm
9937108	Prensa "G" Profesional 8" L=203 Mm
9937142	Prensa "G" H.F 2" L=51 Mm
9937143	Prensa "G" H.F 3" L=76 Mm
9937144	Prensa "G" H.F 4" L=102 Mm
9937145	Prensa "G" H.F 5" L=127 Mm
9937146	Prensa "G" H.F 6" L=152 Mm
9937148	Prensa "G" H.F 8" L=203 Mm



▶ 9937560

Prensa Esquinera 90° - 75 Mm (3")

– Ángulo 90° / L= 75 mm (3")



▶ 9937206

Prensa De Sujeción - Apertura: 50 Mm

– Largo: 115 mm / Apertura: 50 mm / Fuerza de prensado: 12 kg



▶ 9937208

Prensa De Sujeción - Apertura: 63 Mm

– Largo: 150 mm / Apertura: 63 mm / Fuerza de prensado: 15 kg



▶ 9937209

Prensa De Sujeción - Apertura: 75 Mm

– Largo: 180 mm / Apertura: 75 mm / Fuerza de prensado: 15 kg



▶ 9937218

Prensa De Sujeción - Mandíbulas Largas - Apertura: 50 Mm

– Largo: 150 mm / Apertura: 50 mm / Fuerza de prensado: 6 kg



▶ 9937221

Prensa De Sujeción - Mandíbulas Largas - Apertura 75 Mm

– Largo: 225 mm / Apertura: 75 mm / Fuerza de prensado: 7 kg

Puntas

– Cementistas



▶ Cementistas

CODIGO	DESCRIPCION
9969540	Punta Cementista 200 X 19 Mm
9969542	Punta Cementista 250 X 19 Mm
9969544	Punta Cementista 300 X 19 Mm
9969546	Punta Cementista 350 X 19 Mm

– Magnéticas



▶ Magnéticas

CODIGO	DESCRIPCION
9941052	Punta Magnética Hexagonal 1/4"
9941054	Punta Magnética Hexagonal 5/16"
9941056	Punta Magnética Hexagonal 3/8"

– Phillips



CODIGO	DESCRIPCION
9941152	Puntas Phillips N/0 25 Mm 10U
9941154	Puntas Phillips N/0 50 Mm 10U
9941156	Puntas Phillips N/1 25 Mm 10U
9941158	Puntas Phillips N/1 50 Mm 10U
9941160	Puntas Phillips N/2 25 Mm 10U
9941162	Puntas Phillips N/2 50 Mm 10U
9941164	Puntas Phillips N/3 25 Mm 10U
9941166	Puntas Phillips N/3 50 Mm 10U
9941490	Puntas Atornillador Ph2/Ph2 65 Mm
9941495	Puntas Atornillador Ph2/Sl6 65 Mm

– Planas



CODIGO	DESCRIPCION
9941202	Puntas Plana 3 Mm 25 Mm 10U
9941204	Puntas Plana 3 Mm 50 Mm 10U
9941206	Puntas Plana 4 Mm 25 Mm 10U
9941208	Puntas Plana 4 Mm 50 Mm 10U
9941210	Puntas Plana 5 Mm 25 Mm 10U
9941212	Puntas Plana 5 Mm 50 Mm 10U
9941214	Puntas Plana 6 Mm 25 Mm 10U
9941216	Puntas Plana 6 Mm 50 Mm 10U

– Pozi



CODIGO	DESCRIPCION
9941252	Puntas Pozi N/0 25 Mm 10U
9941254	Puntas Pozi N/0 50 Mm 10U
9941256	Puntas Pozi N/1 25 Mm 10U
9941258	Puntas Pozi N/1 50 Mm 10U
9941260	Puntas Pozi N/2 25 Mm 10U
9941262	Puntas Pozi N/2 50 Mm 10U
9941264	Puntas Pozi N/3 25 Mm 10U
9941266	Puntas Pozi N/3 50 Mm 10U

– Torx



CODIGO	DESCRIPCION
9941408	Puntas Torx Tamper T7/25 Mm 10U
9941410	Puntas Torx Tamper T8/25 Mm 10U
9941412	Puntas Torx Tamper T9/25 Mm 10U
9941414	Puntas Torx Tamper T10/25 Mm 10U
9941424	Puntas Torx Tamper T15/25 Mm 10U
9941434	Puntas Torx Tamper T20/25 Mm 10U
9941444	Puntas Torx Tamper T25/25 Mm 10U
9941454	Puntas Torx Tamper T30/25 Mm 10U
9941474	Puntas Torx Tamper T40/25 Mm 10U

Puntas De Prueba/Testeo

Automotor



▶ 9980470

Punta De Prueba Automotor Con Luz

– Rango: 6/12/24 Vcc

Tensión



▶ 9936595

Punta De Prueba De Tensión

– Rango: 6/12/24/50/110/220/380 Vcc/Vca

Recipientes Térmicos

Termos



▶ 9938514

Termo Acero Adventure Lt 360

– Lt 360



▶ 9938515

Termo Acero Adventure 1.2 Lts

– 1.2 Lts



▶ 9938526

Termo Acero Adventure 1.9 Lts Xtreme

– 1.9 Lts Xtreme

Remachadoras



▶ 9971004

Remachadora Pop Manual 9/1/2"

– 9/1/2"



▶ 9971014

Remachadora Pop Manual 10/1/2"

– 10/1/2"



▶ 9971020

Remachadora Pop Manual Cabezal Giratorio

–

Riego

Aspersor



▶ 9937904

Boquilla Para Riego Ajustable

–



▶ 9937920

Aspersor Por Impulso Regulable

–



▶ 9937925

Aspersor Plástico 5 Patrones

– Plástico



▶ 9937930

Aspersor Giratorio 3 Brazos Plástico

– Plástico



9937933

**Aspersor Giratorio 3 Brazos
Bronce/Aluminio**
– Bronce/Aluminio



9937940

Conector Acople Rápido 3 Piezas
– 3 Piezas



9937946

**Juego Conector Acople Rápido
3 Piezas**
– 3 Piezas



9937948

Enrolla Manguera Para Pared
–



9937906

Pistola Riego Caudal Ajustable
–



9937908

Pistola Riego Ajustable
–



9937916

Pistola Riego 9 Patrones
–



9937904.5

Set Boquilla + Conectores
–



9937908.5

Set Pistola Riego + Conectores
–



9937916.5

**Set Pistola Riego 9 Patrones +
Conectores**
–



9938110

Set Para Jardinería 3 Piezas
– 3 Piezas

Serruchos



9971844

Serrucho Costilla 12" M/Plástico
– 12"



9971824

Serrucho Hard Cut 16" M/Plástico
– 16"



9971828

Serrucho Hard Cut 20" M/Plástico
– 20"



9971830

Serrucho Hard Cut 22" M/Plástico
– 22"



9971832

Serrucho Hard Cut 24" M/Plástico
– 24"



9971808

Serrucho Max Cut 20" M/Madera
– 20"



9971810

Serrucho Max Cut 22" M/Madera
– 22"



9971852

**Serrucho P/Construcción Seco
Recto 6"**
– 6"



▶ 9971854

Serrucho P/Construcción Seco D/Cor 6"

– 6"



▶ 9971856

Serrucho P/Construcción Seco Curvo 6"

– 6"



▶ 9971872

Serrucho Poda Curvo M/Plástico

–

Set De Herramientas De Mano



▶ 9970890

Set De Herramientas De Mano - 5 Piezas

– Incluye: Destornillador Phillips PH#2 x 100 mm, Destornillador Plano 6.5 x 100 mm, Martillo Encofrador Cabo Fibra de Vidrio 340 g, Pinza Universal 178 mm, Llave Ajustable 200 mm

Sierras Copas

– Bi Metal



▶ Bi Metal

CODIGO	DESCRIPCION
9971607	Sierra Copa Bi/Metal 19 Mm (3/4")
9971608	Sierra Copa Bi/Metal 20 Mm (51/64")
9971610	Sierra Copa Bi/Metal 22 Mm (7/8")
9971612	Sierra Copa Bi/Metal 24 Mm (15/16")
9971613	Sierra Copa Bi/Metal 25 Mm (1")
9971615	Sierra Copa Bi/Metal 27 Mm (1/1/16")
9971618	Sierra Copa Bi/Metal 30 Mm (1/1/4")
9971620	Sierra Copa Bi/Metal 32 Mm (1/5/16")
9971623	Sierra Copa Bi/Metal 35 Mm (1/7/16")
9971626	Sierra Copa Bi/Metal 38 Mm (1/9/16")
9971628	Sierra Copa Bi/Metal 40 Mm (1/5/8")
9971629	Sierra Copa Bi/Metal 41 Mm (1/11/16")
9971632	Sierra Copa Bi/Metal 44 Mm (1/3/4")
9971633	Sierra Copa Bi/Metal 45 Mm
9971636	Sierra Copa Bi/Metal 48 Mm (1/7/8")
9971638	Sierra Copa Bi/Metal 50 Mm
9971639	Sierra Copa Bi/Metal 51 Mm (2")
9971640	Sierra Copa Bi/Metal 52 Mm (2/1/16")
9971642	Sierra Copa Bi/Metal 54 Mm (2/1/8")
9971645	Sierra Copa Bi/Metal 57 Mm (2-1/4")
9971648	Sierra Copa Bi/Metal 60 Mm (2/3/8")
9971652	Sierra Copa Bi/Metal 64 Mm (2/1/2")
9971655	Sierra Copa Bi/Metal 67 Mm (2/5/8")
9971658	Sierra Copa Bi/Metal 70 Mm (2/3/4")
9971664	Sierra Copa Bi/Metal 76 Mm (3")
9971666	Sierra Copa Bi/Metal 79 Mm (3-1/8")
9971668	Sierra Copa Bi/Metal 83 Mm (3-1/4")
9971670	Sierra Copa Bi/Metal 89 Mm (3-1/2")
9971672	Sierra Copa Bi/Metal 92 Mm (3-5/8")
9971674	Sierra Copa Bi/Metal 95 Mm (3-3/4")
9971676	Sierra Copa Bi/Metal 102 Mm (4")

– Tungsteno



▶ Tungsteno

CODIGO	DESCRIPCION
9971502	Sierra Copa Tungsteno 30 Mm
9971506	Sierra Copa Tungsteno 40 Mm
9971512	Sierra Copa Tungsteno 55 Mm
9971514	Sierra Copa Tungsteno 60 Mm
9971516	Sierra Copa Tungsteno 65 Mm
9971518	Sierra Copa Tungsteno 70 Mm
9971522	Sierra Copa Tungsteno 80 Mm
9971526	Sierra Copa Tungsteno 90 Mm
9971532	Sierra Copa Tungsteno 105 Mm

Sujeción

Cinchas amarre



▶ 9980132

Cincha Amarre Amarillo 408 Kg.
- 2 Piezas

– 408 Kg. - 2 Pzs



▶ 9980132.2

Cincha Amarre Negro 408 Kg. - 2
Piezas

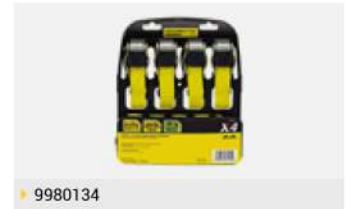
– 408 Kg. - 2 Pzs



▶ 9980132.4

Cincha Amarre Camuflado 408
Kg. - 2 Piezas

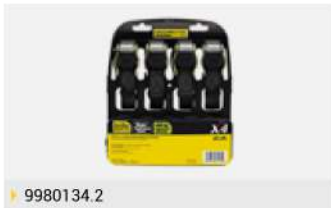
– 408 Kg. - 2 Pzs



▶ 9980134

Cincha Amarre Amarillo 408 Kg.
- 4 Piezas

– 408 Kg. - 4 Pzs



▶ 9980134.2

Cincha Amarre Negro 408 Kg. - 4
Piezas

– 408 Kg. - 4 Pzs



▶ 9980134.4

Cincha Amarre Camuflado 408
Kg. - 4 Piezas

– 408 Kg. - 4 Pzs



▶ 9980136

Cincha Amarre C/ Crique 700
Kg - 2 Pzs

– 700 kg - 2 Pzs



▶ 9980136.2

Cincha Amarre C/ Crique Negro
700 Kg. - 2 Piezas

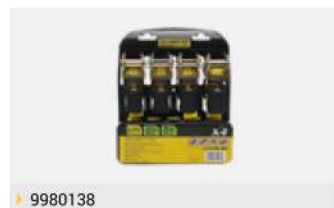
– 700 Kg. - 2 Pzs



▶ 9980136.4

Cincha Amarre C/ Crique Camu-
flado 700 Kg. - 2 Piezas

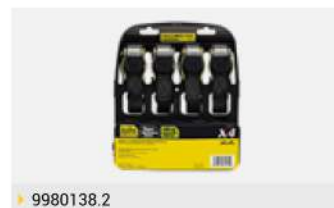
– 700 Kg. - 2 Pzs



▶ 9980138

Cincha Amarre C/ Crique 700 Kg
. 4 Pzs

– 700 kg. 4 Pzs



▶ 9980138.2

Cincha Amarre C/ Crique Negro
700 Kg. - 4 Piezas

– 700 Kg. - 4 Pzs



▶ 9980138.4

Cincha Amarre C/ Crique Camu-
flado 700 Kg. - 4 Piezas

– 700 Kg. - 4 Pzs



▶ 9980154

Cincha Amarre C/ Crique 3000
Kg

– 3000 Kg



▶ 9980162

Cincha Amarre C/ Crique 5000
Kg

– 5000 Kg



▶ 9980164

Cincha Amarre C/ Crique 5000
Kg 10 Mts

– 5000 Kg 10 Mts



▶ 9980108

Tensor Elástico 1 M X 18 Mm C/
Mosquetón

– 1 m x 18 mm

Tenazas

Armador



▶ 9972220

Tenaza 1/2 Corte Armador Profesional 9"

– 9"



▶ 9972224

Tenaza 1/2 Corte Armador Profesional 12"

– 12"

Carpintero



▶ 9972206

Tenaza Carpintero Profesional 7"

– 7"



▶ 9972208

Tenaza Carpintero Profesional 8"

– 8"

Para Cerámico



▶ 9972250

Tenaza P/Cerámico Tungsteno 8"

– 8"

Para Vidrio



▶ 9972256

Tenaza P/Vidrio Tungsteno 8"

– 8"

Tijeras

Americana



▶ 9937816

Tijera Americano Recta 10"

– 10"

Aviación



▶ 9937820

Tijera Aviación Derecha 10"

– 10"



▶ 9937822

Tijera Aviación Izquierda 10"

– 10"



▶ 9937824

Tijera Aviación Recta 10"

– 10"

Corta Tubo



▶ 9943310

Tijera Corta Tubos Pvc

– PVC



▶ 9943312

Tijera Corta Tubos Pvc Reforzada

– PVC REFORZADA

Multiuso



▶ 9937886

Tijera Multiuso Recta 8"

– 8"

Torquímetros



▶ 9936112

Torquímetro /D.P. 1/2 42/210 Nm

– 1/2 42/210 NM



▶ 9936120

Torquímetro /D.P. 3/4 78/400 Nm

– 3/4 78/400 NM

Trailers



▶ 9980304

Bocha Para Tráiler 47,6 Mm -
907 Kg
– 47,6 Mm - 907 Kg



▶ 9980305

Bocha Para Tráiler 47,66 Mm -
1587 Kg
– 47,66 Mm - 1587 Kg



▶ 9980316

Acople Remolque Con Traba
Para Bocha 47,66 Mm - 50 Mm
– 47,66 Mm - 50Mm

Vástagos



▶ 9969692

Vástago Adaptador Sds plus/
Mandril



▶ Vástagos para Sierra >

CODIGO	DESCRIPCION
9971584	Vástago P/Sierra Copa Tungsteno 250 Mm
9971594	Vástago P/Sierra Copa Tungsteno 250 Mm
9971587	Vástago P/Sierra Copa Tungsteno 450 Mm
9971597	Vástago P/Sierra Copa Tungsteno 450 Mm
9971690	Vástago P/Sierra Copa 3/8" 14 A 30 Mm
9971696	Vástago P/Sierra Cop 7/16" 32 A 178 Mm

Novedades y Lanzamientos

- Llaves Hexagonales Mango "T" Métricas



▶ 9943503

Llave Hexagonal 3Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 3 mm. / Largo: 140 mm.



▶ 9943507

Llave Hexagonal 4Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 4 mm. / Largo: 140 mm.



▶ 9943511

Llave Hexagonal 5Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 5 mm. / Largo: 180 mm.



▶ 9943515

Llave Hexagonal 6Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 6 mm. / Largo: 180 mm.



▶ 9943523

Llave Hexagonal 8Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 8 mm. / Largo: 180 mm.



▶ 9943529

Llave Hexagonal 10Mm - Mango
"T" - Métricas
– Medida: 10 mm. / Largo: 180 mm.

Ejes

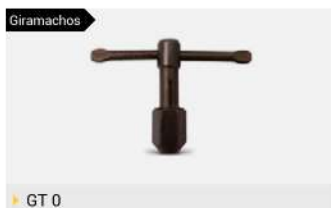


▶ Ejes con Rosca

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO TOTAL	ROSCA DE EJE	PIEDRA	SIERRA	POLEA
DB 4	Eje con Rosca de 5/8 x 300 mm. Largo	300 mm.	UNF 5/8	125 mm.	150 mm.	Central
DB 5	Eje con Rosca de 5/8 x 390 mm. Largo	390 mm.	UNF 5/8	125 mm.	150 mm.	Central
DB 6	Eje con Rosca de 3/4 x 310 mm. Largo	310 mm.	UNF 3/4	200 mm	250 mm	Costado
DB 7	Eje con Rosca de 3/4 x 390 mm. Largo	390 mm	UNF 3/4	200 mm	250 mm	Central
DB 8	Eje con Rosca de 7/8 x 450 mm. Largo	450 mm	UNF 7/8	250 mm	300 mm	Central

Herramientas Para Carpintería

Giramachos



▶ GT 0

Giramacho (tipo "T") de 3/32 a 3/16

– 3/32 a 3/16



▶ GT 1

Giramacho (tipo "T") de 5/32 a 1/4

– 5/32 a 1/4



▶ GT 2

Giramacho (tipo "T") de 7/32 a 3/8

– 7/32 a 3/8

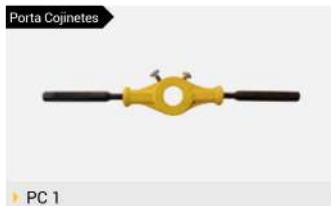


▶ GT 3

Giramacho (tipo "T") de 3/8 a 1/2

– 3/8 a 1/2

Porta Cojinetes



▶ PC 1

Manija Porta Cojinete de 1"

– 1"



▶ PC 2

Manija Porta Cojinete de 1 1/2"

– 1 1/2"



▶ PC 3

Manija Porta Cojinete de 2"

– 2"

Porta Machos



▶ PM 1

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 1/8 a 5/16

– 1/8 a 5/16



▶ PM 2

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 3/16 a 5/8

– 3/16 a 5/8



▶ PM 3

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 1/4 a 3/4

– 1/4 a 3/4

Máquinas Combinadas



▶ DBN4L

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SIERRA	GARLOPA	PIEDRA ESME-RIL	MANDRIL	TUPI
DBN4L	Combinada de 4 Funciones sin Motor con Mandril a Cremallera	150 mm.	120 mm.	125 mm.	0 a 13 cremallera	-



▶ DBN5L

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SIERRA	GARLOPA	PIEDRA ESME-RIL	MANDRIL	TUPI
DBN5L	Combinada de 5 Funciones sin Motor con Mandril a Cremallera	150 mm.	120 mm.	125 mm.	0 a 13 cremallera	Vertical



▶ DB200L

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SIERRA	GARLOPA	PIEDRA ESME-RIL	MANDRIL	TUPI
DB200L	Combinada de 5 Funciones con Motor 0,5 HP y Caballete	150 mm.	120 mm.	125 mm.	0 a 13 cremallera	Vertical

Sierras

Accesorios



▶ C 1000

Cinta Sin Fin de 4140 mm p/DB 1000F

– 4140 mm



▶ C 230

Cinta Sin Fin de 1750mm p/DB 230 / 230M / DB300

– 1750mm



▶ C 350

Cinta Sin Fin de 2530mm p/DB 350 / 350M / DB500

– 2530mm

Sierras Sin Fin



▶ DB 1000F

Sierra Sin Fin 60 cm. c/Mesa de Fundición s/Motor

– 60 cm.

▶ Máquina de 600 mm de diámetro de volantes. • Cuerpo de fundición gris. • Mesa de chapa plegada / fundición gris. • Volantes recubiertos con corcholina de 5 mm. • Altura máxima de corte: 430 mm. • Periferia sierra cinta: 4140 mm. • Ancho sierra cinta: 15 a 35 mm. • Espesor sierra cinta: 0,6 a 0,9 mm. • Altura: 1,94 Mt. • Volantes balanceados. • Instalación eléctrica completa. • Peso aproximado: 210 Kg. • Peso aproximado con mesa de fundición: 240 Kg.



▶ DB 1000FMM

Sierra Sin Fin 60 Cm c/ Mesa de Fundición c/Motor Monofásico

– 60 Cm

▶ Máquina de 600 mm de diámetro de volantes. • Cuerpo de fundición gris. • Mesa de chapa plegada / fundición gris. • Volantes recubiertos con corcholina de 5 mm. • Altura máxima de corte: 430 mm. • Periferia sierra cinta: 4140 mm. • Ancho sierra cinta: 15 a 35 mm. • Espesor sierra cinta: 0,6 a 0,9 mm. • Altura: 1,94 Mt. • Volantes balanceados. • Instalación eléctrica completa. • Peso aproximado: 210 Kg. • Peso aproximado con mesa de fundición: 240 Kg.



▶ DB 1000FMT

Sierra Sin Fin 60 Cm c/ Mesa de Fundición c/Motor Trifásico

– 60 Cm

▶ Máquina de 600 mm de diámetro de volantes. • Cuerpo de fundición gris. • Mesa de chapa plegada / fundición gris. • Volantes recubiertos con corcholina de 5 mm. • Altura máxima de corte: 430 mm. • Periferia sierra cinta: 4140 mm. • Ancho sierra cinta: 15 a 35 mm. • Espesor sierra cinta: 0,6 a 0,9 mm. • Altura: 1,94 Mt. • Volantes balanceados. • Instalación eléctrica completa. • Peso aproximado: 210 Kg. • Peso aproximado con mesa de fundición: 240 Kg.



▶ DB 230

Sierra Sin Fin de 23 cm c/Volantes de Fundición

– 23 cm

▶ Más Información | Sierra sin fin de 23 cm. diámetro de volante sin motor. Modelo DB 230. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Diámetro de volantes: 230 mm. • Periferia sierra cinta: 1750 mm. • Altura de corte: 180 mm. • Ancho de corte : 215 mm. • Mesa de trabajo: 400 x 300 mm. • Dimensiones: 800 x 460 x 250 mm. • Peso aproximado: 17 Kg.



▶ DB 230M

Sierra Sin Fin con Motor incorporado de Banco

– con Motor incorporado de Banco

▶ Más Información | Sierra sin fin de 23 cm. diámetro de volante con motor. Modelo DB 230 M. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Máquina idem DB 230. • Motor eléctrico de 0,50 HP a 1450 rpm (blindado). • Peso aproximado: 26 Kg. • Lista para funcionar.



▶ DB 300

Sierra Sin Fin con Motor y Caballete de Pie

– con Motor y Caballete de Pie

▶ Más Información | Sierra sin fin de 23 cm. diámetro de volante (DB 230) con motor y caballete. Modelo DB 300. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Máquina idem DB 230. • Base de chapa plegable desmontable. • Motor eléctrico de 0.50 HP a 1450 rpm (blindado). • Peso aproximado: 38 Kg. • Se proveen 2 módulos con instrucciones de armado.



DB 350

Sierra Sin Fin de 35 cm. con Volantes de Fundición

– 35 cm.

► Más Información | Sierra sin fin pesada de 35 cm. diámetro de volante sin motor. Modelo DB 350. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Máquina de 350 mm de diámetro de volantes. • Periferia sierra cinta: 2530 mm. • Altura de corte: 280 mm. • Ancho de corte: 320 mm. • Mesa de trabajo: 460 x 390 mm. • Dimensiones: 1130 x 760 x 460 mm. • Volantes balanceados. • Peso aproximado: 32 Kg.



DB 500

Sierra Sin Fin con Motor y Caballete de Pie

– con Motor y Caballete de Pie

► Más Información | Sierra sin fin pesada de 35 cm. diámetro de volante (DB 350) con motor y caballete. Modelo DB 500. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Máquina idem DB 350. • Base de chapa plegable desmontable. • Motor eléctrico de 0.75 HP a 1450 rpm (blindado). • Peso aproximado: 53 Kg. • Se proveen 2 módulos con instrucciones de armado.



DB 350M

Sierra Sin Fin con Motor incorporado de Banco

– con Motor incorporado de Banco

► Más Información | Sierra sin fin pesada de 35 cm. diámetro de volante con motor. Modelo DB 350 M. Este tipo de máquina al igual que los demás modelos, es utilizable para cortar todo tipo de elementos como madera, carne, pollo, pescado, huesos, metales, cueros, etc. • Máquina idem DB 350. • Motor eléctrico de 0.75 HP a 1450 rpm (blindado). • Peso aproximado: 43 Kg. • Lista para funcionar.

Cinceles



CINC/20250

Cinzel plano angosto 20 x 250 mm.

– 20 x 250 mm.



CINC/40250

Cinzel plano ancho 40 x 250 mm.

– 40 x 250 mm.



CINC/PUNT

Cinzel punta 250 mm.

– 250 mm.

Mechas



CODIGO	DESCRIPCIÓN
TRD/13.00	13.00
TRD/13.25	13.25
TRD/13.50	13.50
TRD/13.75	13.75
TRD/14.00	14.00
TRD/14.25	14.25

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TRD/14.50	14.50
TRD/14.75	14.75
TRD/15.00	15.00
TRD/15.25	15.25
TRD/15.50	15.50
TRD/15.75	15.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TRD/16.00	16.00
TRD/16.50	16.50
TRD/17.00	17.00
TRD/17.50	17.50
TRD/18.00	18.00
TRD/19.00	19.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TRD/19.50	19.50
TRD/20.00	20.00
TRD/21.00	21.00
TRD/22.00	22.00
TRD/23.00	23.00

– Mecha de Acero Rápido 338N HSS



CODIGO	DESCRIPCIÓN
AR/0.25	Ø 0.25
AR/0.45	Ø 0.45
AR/0.50	Ø 0.50
AR/0.75	Ø 0.75
AR/1.00	Ø 1.00
AR/1.25	Ø 1.25
AR/1.30	Ø 1.30
AR/1.40	Ø 1.40
AR/1.50	Ø 1.50
AR/1.75	Ø 1.75
AR/2.00	Ø 2.00
AR/2.25	Ø 2.25
AR/2.50	Ø 2.50
AR/2.75	Ø 2.75
AR/3.00	Ø 3.00
AR/3.25	Ø 3.25
AR/3.50	Ø 3.50
AR/3.75	Ø 3.75
AR/4.00	Ø 4.00
AR/4.25	Ø 4.25
AR/4.50	Ø 4.50
AR/4.75	Ø 4.75
AR/5.00	Ø 5.00
AR/5.25	Ø 5.25
AR/5.50	Ø 5.50
AR/5.75	Ø 5.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
AR/6.00	Ø 6.00
AR/6.25	Ø 6.25
AR/6.50	Ø 6.50
AR/6.75	Ø 6.75
AR/7.00	Ø 7.00
AR/7.25	Ø 7.25
AR/7.50	Ø 7.50
AR/7.75	Ø 7.75
AR/8.00	Ø 8.00
AR/8.25	Ø 8.25
AR/8.50	Ø 8.50
AR/8.75	Ø 8.75
AR/9.00	Ø 9.00
AR/9.25	Ø 9.25
AR/9.50	Ø 9.50
AR/9.75	Ø 9.75
AR/10.00	Ø 10.00
AR/10.25	Ø 10.25
AR/10.50	Ø 10.50
AR/10.75	Ø 10.75
AR/11.00	Ø 11.00
AR/11.25	Ø 11.25
AR/11.50	Ø 11.50
AR/11.75	Ø 11.75
AR/12.00	Ø 12.00
AR/12.20	Ø 12.20

CODIGO	DESCRIPCIÓN
AR/12.25	Ø 12.25
AR/12.50	Ø 12.50
AR/12.75	Ø 12.75
AR/13.00	Ø 13.00
AR/13.25	Ø 13.25
AR/13.50	Ø 13.50
AR/13.75	Ø 13.75
AR/14.00	Ø 14.00
AR/14.25	Ø 14.25
AR/14.50	Ø 14.50
AR/14.75	Ø 14.75
AR/15.00	Ø 15.00
AR/15.25	Ø 15.25
AR/15.50	Ø 15.50
AR/15.75	Ø 15.75
AR/16.00	Ø 16.00
AR/16.25	Ø 16.25
AR/16.50	Ø 16.50
AR/16.75	Ø 16.75
AR/17.00	Ø 17.00
AR/17.25	Ø 17.25
AR/17.50	Ø 17.50
AR/17.75	Ø 17.75
AR/18.00	Ø 18.00
AR/18.25	Ø 18.25
AR/18.50	Ø 18.50

CODIGO	DESCRIPCIÓN
AR/18.75	Ø 18.75
AR/19.00	Ø 19.00
AR/19.25	Ø 19.25
AR/19.50	Ø 19.50
AR/19.75	Ø 19.75
AR/20.00	Ø 20.00
AR/20.25	Ø 20.25
AR/20.50	Ø 20.50
AR/20.75	Ø 20.75
AR/21.00	Ø 21.00
AR/21.25	Ø 21.25
AR/21.50	Ø 21.50
AR/21.75	Ø 21.75
AR/22.00	Ø 22.00
AR/22.25	Ø 22.25
AR/22.50	Ø 22.50
AR/22.75	Ø 22.75
AR/23.00	Ø 23.00
AR/23.25	Ø 23.25
AR/23.50	Ø 23.50
AR/23.75	Ø 23.75
AR/24.00	Ø 24.00
AR/24.25	Ø 24.25
AR/24.50	Ø 24.50
AR/24.75	Ø 24.75
AR/25.00	Ø 25.00

– Mecha de Acero Rápido MAX AR HSS



CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/2.00	Ø 2.00
MAX/2.25	Ø 2.25
MAX/2.50	Ø 2.50
MAX/2.75	Ø 2.75
MAX/3.00	Ø 3.00
MAX/3.25	Ø 3.25
MAX/3.50	Ø 3.50
MAX/3.75	Ø 3.75
MAX/4.00	Ø 4.00
MAX/4.25	Ø 4.25
MAX/4.50	Ø 4.50
MAX/4.75	Ø 4.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/5.00	Ø 5.00
MAX/5.25	Ø 5.25
MAX/5.50	Ø 5.50
MAX/5.75	Ø 5.75
MAX/6.00	Ø 6.00
MAX/6.25	Ø 6.25
MAX/6.50	Ø 6.50
MAX/6.75	Ø 6.75
MAX/7.00	Ø 7.00
MAX/7.25	Ø 7.25
MAX/7.50	Ø 7.50
MAX/7.75	Ø 7.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/8.00	Ø 8.00
MAX/8.25	Ø 8.25
MAX/8.50	Ø 8.50
MAX/8.75	Ø 8.75
MAX/9.00	Ø 9.00
MAX/9.25	Ø 9.25
MAX/9.50	Ø 9.50
MAX/9.75	Ø 9.75
MAX/10.00	Ø 10.00
MAX/10.25	Ø 10.25
MAX/10.50	Ø 10.50
MAX/10.75	Ø 10.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/11.00	Ø 11.00
MAX/11.25	Ø 11.25
MAX/11.50	Ø 11.50
MAX/11.75	Ø 11.75
MAX/12.00	Ø 12.00
MAX/13.00	Ø 13.00

– Mecha de Acero Rápido 338N VR 1/2 > Cola Rebajada

– Mecha de Acero Rápido MAX AR HSS



CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/2.00	Ø 2.00
MAX/2.25	Ø 2.25
MAX/2.50	Ø 2.50
MAX/2.75	Ø 2.75
MAX/3.00	Ø 3.00
MAX/3.25	Ø 3.25
MAX/3.50	Ø 3.50
MAX/3.75	Ø 3.75
MAX/4.00	Ø 4.00
MAX/4.25	Ø 4.25
MAX/4.50	Ø 4.50
MAX/4.75	Ø 4.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/5.00	Ø 5.00
MAX/5.25	Ø 5.25
MAX/5.50	Ø 5.50
MAX/5.75	Ø 5.75
MAX/6.00	Ø 6.00
MAX/6.25	Ø 6.25
MAX/6.50	Ø 6.50
MAX/6.75	Ø 6.75
MAX/7.00	Ø 7.00
MAX/7.25	Ø 7.25
MAX/7.50	Ø 7.50
MAX/7.75	Ø 7.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/8.00	Ø 8.00
MAX/8.25	Ø 8.25
MAX/8.50	Ø 8.50
MAX/8.75	Ø 8.75
MAX/9.00	Ø 9.00
MAX/9.25	Ø 9.25
MAX/9.50	Ø 9.50
MAX/9.75	Ø 9.75
MAX/10.00	Ø 10.00
MAX/10.25	Ø 10.25
MAX/10.50	Ø 10.50
MAX/10.75	Ø 10.75

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MAX/11.00	Ø 11.00
MAX/11.25	Ø 11.25
MAX/11.50	Ø 11.50
MAX/11.75	Ø 11.75
MAX/12.00	Ø 12.00
MAX/13.00	Ø 13.00

– Mecha de Acero Rápido 338N VR 1/2 > Cola Rebajada

– Mecha Cónica DIN 345 > Cónicas



CODIGO	DESCRIPCIÓN
TKN/11.00	11.00
TKN/11.50	11.50
TKN/12.00	12.00
TKN/13.00	13.00
TKN/13.50	13.50
TKN/14.00	14.00
TKN/14.50	14.50
TKN/15.00	15.00
TKN/16.00	16.00
TKN/16.50	16.50
TKN/17.00	17.00
TKN/17.50	17.50

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TKN/18.00	18.00
TKN/19.00	19.00
TKN/20.00	20.00
TKN/21.00	21.00
TKN/22.00	22.00
TKN/23.00	23.00
TKN/24.00	24.00
TKN/25.00	25.00
TKN/26.00	26.00
TKN/27.00	27.00
TKN/28.00	28.00
TKN/29.00	29.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TKN/30.00	30.00
TKN/31.00	31.00
TKN/32.00	32.00
TKN/33.00	33.00
TKN/34.00	34.00
TKN/35.00	35.00
TKN/36.00	36.00
TKN/37.00	37.00
TKN/38.00	38.00
TKN/39.00	39.00
TKN/40.00	40.00
TKN/41.00	41.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TKN/42.00	42.00
TKN/44.00	44.00
TKN/45.00	45.00
TKN/46.00	46.00
TKN/47.00	47.00
TKN/48.00	48.00
TKN/49.00	49.00
TKN/50.00	50.00

– Mecha Doble Pun p/ Taladrado de Chapas 1897 > Doble Punta



CODIGO	DESCRIPCIÓN
MDP/2.50	Ø2.50
MDP/2.75	Ø2.75
MDP/3.30	Ø3.30
MDP/3.60	Ø3.60

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MDP/3.75	Ø3.75
MDP/4.20	Ø4.20
MDP/4.90	Ø4.90
MDP/5.10	Ø5.10

CODIGO	DESCRIPCIÓN
MDP/6.10	Ø6.10

– Broca escalonada HSS



CODIGO	DESCRIPCIÓN
ESCALO/412	Ø 4-12
ESCALO/420	Ø 4-20
ESCALO/535	Ø 5-35
ESCALO/620	Ø 6-20
ESCALO/630	Ø 6-30

– Mecha para Porcelanato para AMOLADORA



CODIGO	DESCRIPCIÓN
PORCEA/16.00	16.00
PORCEA/18.00	18.00
PORCEA/20.00	20.00
PORCEA/25.00	25.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
PORCEA/27.00	27.00
PORCEA/28.00	28.00
PORCEA/30.00	30.00
PORCEA/32.00	32.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
PORCEA/35.00	35.00
PORCEA/40.00	40.00
PORCEA/60.00	60.00

– Mecha para Porcelanato para TALADRO



CODIGO	DESCRIPCIÓN
PORCET/6.00	6.00
PORCET/8.00	8.00
PORCET/10.00	10.00
PORCET/12.00	12.00
PORCET/14.00	14.00
PORCET/16.00	16.00

– Mecha para vidrio (M.I.MM)



CODIGO	DESCRIPCIÓN
VID/3.00	3.00 VID
VID/4.00	4.00 VID
VID/5.00	5.00 VID
VID/6.00	6.00 VID
VID/8.00	8.00 VID
VID/10.00	10.00 VID
VID/12.00	12.00 VID

– Mecha Sacapunto Soldadura



CODIGO	DESCRIPCIÓN
PUNT/6.00	A° 6.00
PUNT/8.00	A° 8.00

– Broca SDS HAMMER



CODIGO	DESCRIPCIÓN
SDS/4110	4 x 110
SDS/4160	4 x 160
SDS/5110	5 x 110
SDS/5160	5 x 160
SDS/5210	5 x 210
SDS/6110	6 x 110
SDS/6160	6 x 160
SDS/6210	6 x 210
SDS/6260	6 x 260
SDS/6300	6 x 300
SDS/8110	8 x 110
SDS/8160	8 x 160
SDS/8210	8 x 210
SDS/8260	8 x 260
SDS/8300	8 x 300
SDS/8350	8 x 350

CODIGO	DESCRIPCIÓN
SDS/8140	8 x 410
SDS/8460	8 x 460
SDS/10110	10 x 110
SDS/10160	10 x 160
SDS/10210	10 x 210
SDS/10260	10 x 260
SDS/10300	10 x 300
SDS/10350	10 x 350
SDS/10410	10 x 410
SDS/10460	10 x 460
SDS/10600	10 x 600
SDS/12110	12 x 110
SDS/12160	12 x 160
SDS/12210	12 x 210
SDS/12260	12 x 260
SDS/12300	12 x 300

CODIGO	DESCRIPCIÓN
SDS/12350	12 x 350
SDS/12410	12 x 410
SDS/12460	12 x 460
SDS/12460	12 x 600
SDS/14160	14 x 160
SDS/14210	14 x 210
SDS/14260	14 x 260
SDS/14300	14 x 300
SDS/14350	14 x 350
SDS/14410	14 x 410
SDS/14460	14 x 460
SDS/16160	16 x 160
SDS/16210	16 x 210
SDS/16300	16 x 300
SDS/16350	16 x 350
SDS/16410	16 x 410

CODIGO	DESCRIPCIÓN
SDS/16460	16 x 460
SDS/18210	18 x 210
SDS/18300	18 x 300
SDS/18460	18 x 460
SDS/20200	20 x 210
SDS/20300	20 x 300
SDS/20350	20 x 350
SDS/20460	20 x 460
SDS/22250	22 x 250
SDS/22350	22 x 350
SDS/22410	22 x 410
SDS/22460	22 x 460
SDS/24250	24 x 250
SDS/25260	25 x 260
SDS/25410	25 x 410
SDS/25460	25 x 460

– Mecha de Widia para Pared 8039



CODIGO	DESCRIPCIÓN
W/3.00	Ø 3.00
W/4.00	Ø 4.00
W/5.00	Ø 5.00
W/6.00	Ø 6.00
W/7.00	Ø 7.00
W/8.00	Ø 8.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
W/10.00	Ø 10.00
W/12.00	Ø 12.00
W/13.00	Ø 13.00
W/14.00	Ø 14.00
W/16.00	Ø 16.00
W/18.00	Ø 18.00

CODIGO	DESCRIPCIÓN
W/20.00	Ø 20.00
W/22.00	Ø 22.00
W/25.00	Ø 25.00

– Exhibidores y Sets

Exhibidores



E3380

Exhibidor de Mechas Para Metal 1.00 a 10.00 HSS

– 1.00 a 10.00 HSS



E3381

Exhibidor de Mechas Para Metal 1.00 a 13.00 HSS

– 1.00 a 13.00 HSS



E3388

Exhibidor Metal Colgante p/Mechas de Widia de 3.00 a 25.00

– 3.00 a 25.00



E3390

Exhibidor Mechas Para Acero 1.00 a 10.00 MAX

– 1.00 a 10.00 MAX



E3391

Exhibidor de Mechas Para Metal 1.00 a 13.00 MAX

– 1.00 a 13.00 MAX



Sets de Mechas

E3315

Set de 6 Brocas Para Acero Alta Duración 2/3/4/5/6/8

– 6 Brocas - 2/3/4/5/6/8



E3330

Set de Brocas Para Concreto 4/5/6/8

– 4/5/6/8



E3335

Set De 9 Brocas P/ HSS 3/4/5/6/8 Widia 4/5/6/8

– 9 Brocas - Hss 3/4/5/6/8 Widia 4/5/6/8



E5091

Set de 11 Brocas para Metal HSS
– 11 Brocas



E5100

Set de 19 Brocas Para Metal HSS
– 19 Brocas



E5110

Set de 25 Brocas Para Metal HSS
– 25 Brocas



E8135

Set de 19 Brocas Para Metal Max
– 19 Brocas



E9314

Set de 6 Brocas Para Metal Max
2/3/4/5/6/8
– 6 Brocas - 2/3/4/5/6/8

Aparejos

– Aparejos A Palanca



0.75 a 3 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/0423	Aparejo a Palanca 0.75 Tns. (Cadena)
GM/0410	Aparejo a Palanca 1.25 Tn. (Cable)
GM/0424	Aparejo a Palanca 1.5 Tns. (Cadena)
GM/0420	Aparejo a Palanca 2 Tns. (Cable)
GM/0425	Aparejo a Palanca 3 Tns. (Cadena)

– Aparejos Eléctricos



1 a 3 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/0605	Aparejo Eléctrico de 1/2 Tn. con Carro Empuje
GM/0610	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Empuje
GM/0615	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Empuje
GM/0620	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Empuje
GM/0630	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Empuje
GM/0710	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Cadena
GM/0715	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Cadena
GM/0720	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Cadena
GM/0730	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Cadena
GM/0810	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Eléctrico
GM/0815	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Eléctrico
GM/0820	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Eléctrico
GM/0830	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Eléctrico

– Metros adicionales de cadena



MTS ADICIONALES

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0606	Metro adicional de cadena
GM/0631	Metro adicional de cadena
GM/0821	Metro adicional de cadena
GM/0611	Metro adicional de cadena
GM/0616	Metro adicional de cadena
GM/0621	Metro adicional de cadena

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0711	Metro adicional de cadena
GM/0716	Metro adicional de cadena
GM/0721	Metro adicional de cadena
GM/0731	Metro adicional de cadena
GM/0811	Metro adicional de cadena
GM/0831	Metro adicional de cadena

– Aparejos Manuales A Cadena



▶ 1 a 10 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/01052	Aparejo Manual de 1/2 Tn. con 3 Mts. de cadena
GM/01102	Aparejo Manual de 1 Tn. con 3 Mts. de cadena
GM/01202	Aparejo Manual de 2 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/01302	Aparejo Manual de 3 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/01502	Aparejo Manual de 5 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/0170	Aparejo Manual de 7.5 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/0198	Aparejo Manual de 10 Tns. con 3 Mts. de cadena

– Metros adicionales de cadena



▶ MTS ADICIONALES

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0119	Mts. Adicional Para Aparejo de 1/2 Tn.
GM/0120	Mts. Adicional Para Aparejo de 1 Tn.
GM/0121	Mts. Adicional Para Aparejo de 2 Tns.
GM/0122	Mts. Adicional Para Aparejo de 3 Tns.
GM/0123	Mts. Adicional Para Aparejo de 5 Tns.
GM/0124	Mts. Adicional Para Aparejo de 7.5 Tns.
GM/0125	Mts. Adicional Para Aparejo de 10 Tns.

Guinches Construcción



▶ GP/CAM

Guinche Pluma p/Utilitario c/10 mts cable

– 10 mts



▶ GP/CCM

Guinche Pluma p/Construcción c/Cabrestante Monofásico

– Monofásico



▶ GP/CCT

Guinche Pluma p/ Construcción c/Cabrestante Trifásico

– Trifásico



▶ GP/SC

Estructura de Guinche Pluma para la Construcción

–

Mandriles



▶ GM/023

Mandril 10 mm / 3/8 a Rosca

– 10 mm / 3/8 a Rosca



▶ GM/024

Mandril 13mm / 1/2 a Rosca

– 13mm / 1/2 a Rosca



▶ GM/027

Mandril 16 mm cono JT33

– 16 mm cono JT33



▶ GM/0010

Mandril Autoajustable 0/13 con cono J33 o B18

– 0/13 con cono J33 o B18



▶ GM/0011

Mandril Autoajustable 3/16 con cono J33 o B18

– 3/16 con cono J33 o B18

Motones Para Soga

– Motones



▶ 60 a 150 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÁS INFORMACIÓN
GM-0468	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 60 mm. Soga Ø12,7	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 60 mm. - 520 Kg. Probados con: - Ø Polea 60 mm. - 650 Kg.
GM-0469	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 60 mm. Soga Ø12,7	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 60 mm. - 700 Kg. Probados con: - Ø Polea 60 mm. 850 Kg.
GM-0470	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 60 mm. Soga Ø12,7	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 60 mm. - 970 Kg. Probados con: - Ø Polea 60 mm. 1170 Kg.
GM-0478	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 80 mm. Soga Ø16	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 80 mm. - 650 Kg. Probados con: - Ø Polea 80 mm. 800 Kg.
GM-0479	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 80 mm. Soga Ø16	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 80 mm. - 800 Kg. Probados con: - Ø Polea 80 mm. 950 Kg.

– Motones



▶ 60 a 150 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÁS INFORMACIÓN
GM-0480	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 80 mm. Soga Ø16	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 80 mm. - 1200 Kg. Probados con: - Ø Polea 80 mm. 1400 Kg.
GM-0488	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 900 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 1100 Kg.
GM-0489	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 1300 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 1500 Kg.
GM-0490	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 1800 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 2100 Kg.
GM-0498	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 1300 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 1500 Kg.
GM-0499	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 1800 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 2100 Kg.
GM-0500	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 2800 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 3300 Kg.
GM-0508	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 1900 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 2500 Kg.
GM-0509	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 3800 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 4500 Kg.
GM-0510	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 5000 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 6000 Kg.

Brocas 3 Puntas para Madera



IW-1851 / 60

CODIGO	DESCRIPCIÓN
IW1851	Broca Madera 3 Puntas X 3 .00 mm
IW1852	Broca Madera 3 Puntas X 4 .00 mm
IW1853	Broca Madera 3 Puntas X 5 .00 mm
IW1854	Broca Madera 3 Puntas X 6 .00 mm

CODIGO	DESCRIPCIÓN
IW1856	Broca Madera 3 Puntas X 8 .00 mm
IW1858	Broca Madera 3 Puntas X 1 0.0 mm
IW1860	Broca Madera 3 Puntas X 1 2.0 mm

Broca HSS DIN 338



TB40000 / 40210

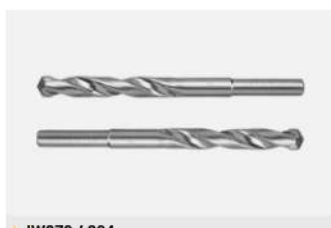
CODIGO	DESCRIPCIÓN
TB40000	TW104 X 00.50MM
TB40003	TW104 X 00.75MM
TB40008	TW104 X 01.00MM
TB40013	TW104 X 01.25MM
TB40018	TW104 X 01.50MM
TB40023	TW104 X 01.75MM
TB40028	TW104 X 02.00MM
TB40033	TW104 X 02.25MM
TB40038	TW104 X 02.50MM
TB40043	TW104 X 02.75MM
TB40048	TW104 X 03.00MM
TB40051	TW104 X 03.25MM
TB40054	TW104 X 03.50MM
TB40057	TW104 X 03.75MM
TB40060	TW104 X 04.00MM
TB40063	TW104 X 04.25MM
TB40066	TW104 X 04.50MM
TB40069	TW104 X 04.75MM
TB40072	TW104 X 05.00MM
TB40075	TW104 X 05.25MM
TB40078	TW104 X 05.50MM
TB40081	TW104 X 05.75MM
TB40084	TW104 X 06.00MM
TB40087	TW104 X 06.25MM
TB40090	TW104 X 06.50MM
TB40093	TW104 X 06.75MM

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TB40096	TW104 X 07.00MM
TB40099	TW104 X 07.25MM
TB40102	TW104 X 07.50MM
TB40105	TW104 X 07.75MM
TB40108	TW104 X 08.00MM
TB40111	TW104 X 08.25MM
TB40114	TW104 X 08.50MM
TB40117	TW104 X 08.75MM
TB40120	TW104 X 09.00MM
TB40123	TW104 X 09.25MM
TB40126	TW104 X 09.50MM
TB40129	TW104 X 09.75MM
TB40132	TW104 X 10.00MM
TB40135	TW104 X 10.25MM
TB40138	TW104 X 10.50MM
TB40141	TW104 X 10.75MM
TB40144	TW104 X 11.00MM
TB40147	TW104 X 11.25MM
TB40150	TW104 X 11.50MM
TB40153	TW104 X 11.75MM
TB40156	TW104 X 12.00MM
TB40159	TW104 X 12.25MM
TB40162	TW104 X 12.50MM
TB40165	TW104 X 12.75MM
TB40168	TW104 X 13.00MM
TB40171	TW104 X 13.25MM

CODIGO	DESCRIPCIÓN
TB40174	TW104 X 13.50MM
TB40177	TW104 X 13.75MM
TB40180	TW104 X 14.00MM
TB40181	TW104 X 14.25MM
TB40182	TW104 X 14.50MM
TB40183	TW104 X 14.75MM
TB40184	TW104 X 15.00MM
TB40185	TW104 X 15.25MM
TB40186	TW104 X 15.50MM
TB40187	TW104 X 15.75MM
TB40188	TW104 X 16.00MM
TB40189	TW104 X 16.25MM
TB40190	TW104 X 16.50MM
TB40191	TW104 X 16.75MM
TB40192	TW104 X 17.00MM
TB40193	TW104 X 17.25MM
TB40194	TW104 X 17.50MM
TB40195	TW104 X 17.75MM
TB40196	TW104 X 18.00MM
TB40200	TW104 X 19.00MM
TB40204	TW104 X 20.00MM
TB40206	TW104 X 21.00MM
TB40208	TW104 X 22.00MM
TB40210	TW104 X 23.00MM

Brocas Widia para Concreto

Irwin - Lenox Twill / Brocas Widia para Concreto



IW879 / 894

CODIGO	DESCRIPCIÓN
IW879	Broca Concreto Widia Estandar 3.00 x 75
IW881	Broca Concreto Widia Estandar 4.00 x 75
IW882	Broca Concreto Widia Estandar 5.00 x 90
IW884	Broca Concreto Widia Estandar 6.00 x 100

CODIGO	DESCRIPCIÓN
IW887	Broca Concreto Widia Estandar 8.00 x 120
IW890	Broca Concreto Widia Estandar 10.00 x 150
IW892	Broca Concreto Widia Estandar 12.00 x 150
IW894	Broca Concreto Widia Estandar 14.00 x 150

Juegos de Brocas



▶ Juegos y Sets

CODIGO	DESCRIPCIÓN
891500	Juego Brocas Concreto 3 Pzs (5, 6, 8)
891503	Juego Brocas Concreto 5 Pzs (4, 5, 6, 8, 10)
891507	Juego Brocas Concreto 7Pzs (3, 4, 5, 6, 7, 8, 10)
891522	Juego Brocas Mixto 9 Pzs (Metal: 5, 6, 8/ Madera: 5, 6, 8/ Concreto: 5, 6, 8)
TB14891	Juego Brocas TW104 DIN 338 13 UNDS (1,5 - 6,5 mm)
TB14892	Juego Brocas TW104 DIN 338 19 UNDS (1 - 10 mm)
TB14894	Juego Brocas TW104 DIN 338 19 UNDS (1 - 13 mm)

Digitales



Detector Digital de Cañerías

▶ K389

Multi/Detector Digital de Cañerías ICO4163431M
– Digital



Niveles digitales

▶ K985D/25

Nivel Digital con agarraderas c/ Grip de 25 Cm Digital
– 25 Cm Digital



▶ K985D/60

Nivel Digital agarraderas Grip de 60 Cm
– 60 Cm

Láser



Accesorios

▶ K840

Gafas para Mejora Vista sobre Láser ICO4042940W



▶ K845

Objetivo para Láser ICO4042940W



▶ K886/10

Disco Nivelante Nivel Láser ICO4042940W



▶ K886/30

Poste de Montaje Extensible Nivel Láser ICO4042940



▶ K886/38

Tripode para Nivel Láser ICO4042940W

Niveles láser



K810

Nivel Línea láser p/ colocación de Clavos/Tornillos

► **Características:**

Láser de línea de alta visibilidad.
2 Viales de fácil lectura.
Empuñadura de goma patentada mantiene cualquier tamaño clavo / tornillo.
Activada por presión de encendido / apagado.
Pulsera magnética incluida para sujetar clavos y tornillos.
Cumple con las normas CE, RoHS de seguridad.

► **Aplicación:**

Estantes colgantes, cuadros y espejos.
Alineación de paneles, baldosas y revestimientos de paredes.



K888

Láser Nivelador de Triple Haz

► **Características:**

Dos vigas verticales y una horizontal. Rango de autonivelación de $\pm 3^\circ$. Emisores de señales acústicas "fuera de nivel". Mecanismo de bloqueo integrado. Impacto resistente que absorbe "el trabajo de sitio armadura". Funda de transporte y soporte de pared incluido. Trípode listo.

► **Aplicación:**

Ventanas y puertas Alinear. Colgando techos acústicos.

► **Especificación:**

Precisión: 0,0003"/" (0,3 mm. / m.)
Gama de láser: hasta 65' (20 m.) Clase de láser: II Pilas: 3 pilas AA (no incluidas) Cumple con CE, RoHS, las normas de seguridad de la FDA.



K892

Láser de Haces Cruzados Auto-nivelante Colocación Cerámicos

► **Características:**

2 Líneas láser (vertical y horizontal). Rango de autonivelación de $\pm 5^\circ$. Choque carcasa de goma que absorbe. Mecanismo de bloqueo de protección interna. Desconexión automática cuando no esté en posición nivelada.

► **Aplicación:**

Estantes colgantes, cuadros. Alineación de azulejos, cenefas, molduras, embellecedores. Las cubiertas del edificio.

► **Especificación:**

Precisión: 0,0003"/" (0,3 mm. / m.)
Gama de láser: hasta 65' (20 m.) Clase de láser: II Pilas: 3 AAA (no incluidas) Cumple con CE, RoHS, las normas de seguridad de la FDA



K862

Nivel Láser Mini Cross N Línea Cruzada

—



K893

Láser Marcador Líneas a Presión

► **Características:**

90° Rayo láser altamente visible.
Agarre la primavera se desliza sobre el borde de las tablas estándar de 1/4" a 5/8" (6-16 mm.)
Interruptor de alimentación activada por presión. Manual de encendido / apagado para su uso como superficie de láser.
Caso bi-material moldeado con revestimiento de goma. Clip de cinturón.

► **Aplicación:**

Marcado Drywall y tablero del panel para el corte exacto.

► **Especificación:**

Gama de láser: hasta 10' (3 m.) Clase de láser: II Pilas: 2 AAA (no incluidas) Cumple con la normativa CE, WEEE y RoHS de seguridad



K894

Láser de Haces Cruzados Auto-nivelante Ext/Int

► **Características:**

La intersección de la línea horizontal y vertical. Rango de autonivelación de $\pm 4^\circ$. El modo de impulso para uso en exteriores con detector (opcional). Artes visuales y audibles de alerta para la posición "fuera de nivel". Soporte de múltiples funciones.
Cabe en una caja de herramientas - pesa menos de 1 Kg. Trípode listo.
Precisión: ± 3 mm. / 10m.

► **Aplicación:**

Alineación de azulejos, cenefas, molduras, embellecedores. Estantes colgantes, cuadros, armarios. La construcción de terrazas.

► **Especificación:**

Al aire libre - hasta 130' (40 m.) con detector. Clase de láser: II. Incluye: estuche a prueba de golpes, detector de láser y pinza



K898

Láser Giratorio 360° Profesional p/Ext/Int

► **Características:**

Haz giratorio de 360°. Plomada ascendente / descendente. Velocidades variables (0 - 150 rpm.). 3 tubos de fácil lectura para nivelación manual. Detector de láser incluido. Admite trípode.
Precisión: 0,0002" / (0,2 mm./m.). Alcance del láser: en interiores hasta 165 pies (50 m.); exteriores con detector, hasta 500 pies (150 m.)

► **Aplicación:**

Construcción de paredes y cercos.
Construcción de cimientos.
Instalación de cañerías de agua y desagüe.
Instalación de paredes de yeso, divisiones y techos acústicos.



K899

Láser Giratorio Autonivelante 360° Electr. Ind. p/Ext/Int

— 360° Electr. Ind. p/Ext/Int

Exhibidores



▶ K/EXC

Exhibidor Niveles Kapro Chico



▶ K/EXG

Exhibidor Niveles Kapro Grande

Herramientas manuales



▶ K254

Cutter multifunción 27,5 X 2,5 Cm

– 27,5 X 2,5 Cm



▶ K261

Lápiz Carpintero ICO4163431M

–



▶ K275

Set de Sacapuntas y 3 Lápiz Carpintero ICO4042940W

–



▶ K256/03

Pinza Cerradora de perfiles ICO4034164Y

–



▶ K256/01

Pinza Remachadora para perfiles ICO4034164Y

–



▶ K256/02

Pinza Remachadora Retráctil ICO4034164Y

–



▶ K255

Serrucho para placa de yeso ICO4034164Y

–



▶ K256

Tijera Hojalatero ICO4034164Y

–

Líneas Entizadas



▶ K211

Línea Entizada tipo Plomada con Tiza ICO4042940W

–



▶ K215

Línea Entizada de Acero con Nivel para Cuerda

–



▶ K222/1000

Tiza en Polvo 1000g Roja ICO4042940W

– 1000g. Roja



▶ K222/113

Tiza en Polvo 113g Roja ICO4042940W

– 113g. Roja



▶ K222/226

Tiza en Polvo 226g Roja ICO4042940W

– 226g. Roja



▶ K201

Trazalínea tipo plomada ICO4042940W

–

- Niveles

Accesorios



▶ K243

Vial de Nivel con Imán
ICO4163431M

—



▶ K350

Set de 5 Piezas de niveles tuberías
ICO4042940W

— Set de 5 Piezas



▶ K318

Nivel para Encuadramiento
ICO4034164Y

—

Buscador De Ángulos

Kapro / Buscador De Ángulos



▶ K150/86

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K150/86/40	Nivel I/Beam 40Cm c/PlumpSite buscador ángulos
K150/86/50	Nivel I/Be 50Cm c/Plumpsite busca angu ICO4042940W
K150/86/60	Nivel I/Be 60Cm c/PlumpSite busca angu ICO4042940W
K150/86/80	Nivel I/Beam 80Cm c/PlumpSite buscador ángulos

▶ Características:

3 viales cilíndricos. / Marco de aluminio robusto. / Vial Plumb Site Dual-View. / Base de ranura en V para tubos de nivelación. / Disponible con Angle Finder vial.

▶ Longitudes:

16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 60" (150 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)

Colocación Cerámicos

Kapro / Colocación Cerámicos



▶ K920

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K920/40	Nivel Shark p/ Colocación de Cerámicos 40Cm c/PlumbSite
K920/50	Nivel Shark p/ Colocación de Cerámicos 50Cm c/PlumbSite
K920/60	Nivel Shark p/ Colocación de Cerámicos 60Cm c/PlumbSite

▶ Características:

Vial Plumb Site Dual View.
2 Viales de acrílico sólidos.
Superficie fresada.
Precisión: 0,0005 in / in. (0,5 mm. / m.)
Absorción de golpes "yunques" de goma.
Cuerpo trapezoide fundición de aluminio de alta resistencia.

▶ Aplicación:

Ajuste del azulejo y el diseño.
Albañilería general.

▶ Longitudes:

16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.)

Estándar



▶ K130

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K130/30	Nivel de Aluminio Estándar de 30Cm
K130/40	Nivel de Aluminio Estándar de 40Cm
K130/50	Nivel de Aluminio Estándar de 50Cm
K130/60	Nivel de Aluminio Estándar de 60Cm
K130/80	Nivel de Aluminio Estándar de 80Cm
K130/100	Nivel de Aluminio Estándar de 100Cm
K130/120	Nivel de Aluminio Estándar de 120Cm

▶ Características:

3 Fáciles de leer viales (horizontal, vertical, 45°).
Tapas duras ABS.
Agarre cómodo de la mano.
Base de ranura en V para la nivelación de las tuberías / conductos.

▶ Longitudes:

12" (30 cm.) / 16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.)

Magnéticos



▶ K779/100M

Nivel Spirit Magnético con Ext. Goma ICO4034164Y

– Extremos de goma



▶ K779/40M

Nivel Sprit Magnético con Ext. Goma ICO4034164Y

– Extremos de goma



▶ K779/50M

Nivel Spirit Magnético Con Ext. Goma ICO4034164Y

– Extremos de goma



▶ K779/60M

Nivel Spirit Magnético con Ext. Goma ICO 4034164Y

– Extremos de goma



▶ K779/80M

Nivel Spirit Magnético con Ext. Goma ICO4034164Y

– Extremos de goma



▶ K227

Nivel Torpedo Magnético de 23Cm

– 23Cm



▶ K229

Nivel Torpedo Magnético Plástico 9" ICO4034164Y

– 9"



▶ K340

Nivel Magnético para Poste Apertura 180° ICO403416

– Apertura 180°



▶ K341

Nivel Magnético para Poste ICO4034164Y

–



▶ K929

Nivel Torpedo Magnético de 25cm c/PlumpSite Dual

– 25cm c/PlumpSite Dual

▶ Características:

2 o 3 Frascos de acrílico sólidos.
Absorción de golpes tapas de goma.
Precisión: 0,0005 in / in. (0,5 mm. / m.)
Superficie fresada en longitudes de hasta 48" (120 cm.)
Función de agarre de la pared.

▶ Longitudes:

8" (20 cm.) / 16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 60" (150 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)



▶ K905/60P

Nivel Córdor Prof 60Cm c/
PlumbSite c/Optivision

– 60Cm



▶ K905/80P

Nivel Córdor Prof 80Cm c/
PlumbSite c/Optivision

– 80Cm



▶ K930/40

Nivel Smartcast 40Cm c/Plumb-
Site c/Optivision

– 40Cm



▶ K930/60

Nivel Smartcast 60Cm c/Plumb-
Site c/Optivision

– 60Cm

▶ Características:

2 Frascos a prueba de golpes de acrílico sólidos.

OPTIVISION Red vial horizontal crea aristas muy visibles burbujas de color rojo, para la colocación exacta entre las líneas de lectura y una visión óptima de la luz brillante y baja.

Inclinado Tri-Superficie Vial Horizontal: línea de visión directa para facilitar la visualización y protección vial superiores.

Plumb Site vial Dual View con Red Effect para una visión clara de plomada.

Perfil reforzado con el puente en vial horizontal para una mayor resistencia y un borde marcado continuo.

Superficie finamente molida.

Mango de goma Ergo Grip con función de pared de agarre.

Tapas de goma de absorción de impactos de gran tamaño.

Precisión: 0,0005 " / " (0,5 mm. / m.)

▶ Longitudes:

24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.)

Profesionales

Kapro / Profesionales



▶ K781/30

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K781/30P	Nivel Génesis C/ Extr Goma 30 Cm c/PlumbSite
K781/40P	Nivel Génesis Con Ext Goma 40 Cm c/PlumbSite
K781/50P	Nivel Génesis Con Ext Goma 50 Cm c/PlumbSite
K781/60P	Nivel Génesis Con Ext Goma 60 Cm c/PlumbSite
K781/80P	Nivel Génesis Con Ext Goma 80 Cm c/PlumbSite
K781/30	Nivel Génesis Con Ext Goma Anti/Impacto de 30 Cm
K781/40	Nivel Génesis Con Ext Goma Anti/Impacto de 40 Cm
K781/50	Nivel Génesis Con Ext Goma Anti/Impacto de 50 Cm
K781/60	Nivel Génesis Con Ext Goma Anti/Impacto de 60 Cm
K781/80	Nivel Génesis Con Extremos de Goma de 80 cm.

▶ Características:

Vial Plumb Site Dual View.

2 o 3 de Acrílico sólido, epoxi bloqueado viales.

Superficie fresada en longitudes de hasta 48" (120 cm.)

Precisión: 0,0005 in / in. (0,5 mm. / m.)

▶ Disponible con las Sigüientes Opciones:

Magnética Modelo Plumb Site: 781 PM.

Modelo ligero: 781 L.

▶ Longitudes:

12" (30 cm.) / 16" (40 cm.) / 18" (45 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 60" (150 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)



▶ K150

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K150/40	Nivel I/Beam de 40Cm c/PlumpSite ICO4042940W
K150/50	Nivel I/Beam de 50Cm c/PlumpSite Dual View Vial
K150/60	Nivel I/Beam de 60Cm c/PlumpSite Dual View Vial
K150/80	Nivel I/Beam de 80Cm c/PlumpSite Dual View Vial

▶ Características:

3 viales cilíndricos. / Marco de aluminio robusto. / Vial Plumb Site Dual-View. / Base de ranura en V para tubos de nivelación. / Disponible con Angle Finder vial.

▶ Longitudes:

16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 60" (150 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)

Samson



K170

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K170/40	Nivel Samson para Viga Doble T Premium de 40cm
K170/60	Nivel Samson para Viga Doble T Premium de 60cm

► **Características:**

Vial Plumb Site Dual View.
3 Viales de acrílico (horizontal, vertical, opcional 450).
2 Superficies fresadas en longitudes de hasta 48" (120 cm.)
Absorción de golpes tapas de goma.

► **Longitudes:**

16" (40 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)

Spirit



K779

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K779/20	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 20 Cm
K779/30	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 30 Cm
K779/40	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 40 Cm
K779/50	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 50 Cm
K779/60	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 60 Cm
K779/80	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 80 Cm
K779/90	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 90 Cm
K779/100	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 100 Cm
K779/120	Nivel Spirit Con Extremos de Goma de 120 Cm

► **Características:**

2 o 3 Frascos de acrílico sólidos.
Absorción de golpes tapas de goma.
Precisión: 0,0005 in / in. (0,5 mm. / m.)
Superficie fresada en longitudes de hasta 48" (120 cm.)
Función de agarre de la pared.

► **Longitudes:**

8" (20 cm.) / 16" (40 cm.) / 20" (50 cm.) / 24" (60 cm.) / 32" (80 cm.) / 36" (90 cm.) / 40" (100 cm.) / 48" (120 cm.) / 60" (150 cm.) / 72" (180 cm.) / 80" (200 cm.)



K990

CODIGO	DESCRIPCIÓN
K990/60P	Nivel Zeus 60Cm c/PlumbSite Dual View
K990/90P	Nivel Zeus 90Cm c/PlumbSite Dual View

Aparejos manuales y cabrestantes

Aparejos A Palanca



TKAPAL/2

Aparejo a Palanca 2 Tns.

– Características técnicas

Herramienta multipropósito: · Elevación
Bajado · Tiro · Estiramiento

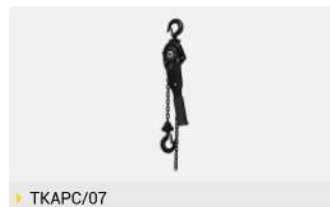


TKAPAL/4

Aparejo a Palanca 4 Tns.

– Características técnicas

Herramienta multipropósito: · Elevación
· Bajado · Tiro · Estiramiento



TKAPC/07

Aparejo a Palanca a Cadena de 0.75 Tns

– Características técnicas

Máxima durabilidad
Calidad garantizada



TKAPC/15

Aparejo a Palanca a Cadena de 1.5 Tns

– Características técnicas

Máxima durabilidad
Calidad garantizada

Aparejos Manuales A Cadena



TKAP/05

Aparejo Manual 0.5 Tns 3 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 0.5 tns / Cadena: 3 Mts



TKAP/1

Aparejo Manual 1 Tns. 3 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 1 tns / Cadena: 3 Mts



TKAP/16

Aparejo Manual 1 Tns. 6 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 1 tns / Cadena: 6 Mts



TKAP/2

Aparejo Manual 2 Tns. 3 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 2 tns / Cadena: 3 Mts



TKAP/26

Aparejo Manual 2 Tns. 6 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 2 tns / Cadena: 6 Mts



TKAP/3

Aparejo Manual 3 Tns. 3 Mts. Cad.

— Características técnicas

Capacidad: 3 tns / Cadena: 3 Mts



Cabrestantes

TKMC/05

Cabrestante Manual a Cable de Acero de 0.45 Tns

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad garantizada



TKMC/1

Cabrestante Manual a Cable de Acero de 0.9 Tns

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad garantizada

Carros de Traslación



KCBA/1

Carro de Traslación Manual p/ 1 Tns

— Características técnicas

Capacidad: 1 Tns. - Peso Neto: 7 / 7.5 Kq.



KCBA/2

Carro de Traslación Manual p/ 2 Tns

— Características técnicas

Capacidad: 2 Tns. - Peso Neto: 10.5 / 11 Kq.



KCBA/3

Carro de Traslación Manual p/ 3 Tns

— Características técnicas

Capacidad: 3 Tns.

Jardinería

Enrolladores de Manguera



KER-01

Enrollador de Manguera Profesional

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



KER-02

Enrollador de Manguera Profesional

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada

Fumigadores



KPC-12

Pulverizador Manual con Carrito 12 Lt

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



KPM-18L

Pulverizador Manual 18 Lt

— Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KPM-5L

Pulverizador Manual 5 Lts

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KPM-8L

Pulverizador Manual 8 Lts

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KPS-1.5L

Pulverizador Manual 1.5 Lts

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KPSA/1

Pistola de Riego con 3 Accesorios 1/2

– Características técnicas

Medida: 1/2"



▶ KPSA/2

Pistola de Riego con 3 Accesorios 1/2 Recta

– Características técnicas

Medida: 1/2" Recta



▶ KRRI

Regador por Micro Pulverizado

– Características técnicas

Pulverizado Micro

Morsas



▶ KMO/3

Morsa de Banco 3" Con Yunque



▶ KMO/4

Morsa de Banco 4" Con Yunque



▶ KMO/5

Morsa de Banco 5" Con Yunque



▶ KMO/6

Morsa de Banco 6" Con Yunque



▶ KCM/4

Morsa en Cruz 4" Desplazable



▶ KCM/6

Morsa en Cruz 6" Desplazable



▶ KWM/100

Morsa para Soldar en Angulo 100 mm.



▶ KWM/75

Morsa para Soldar en Angulo 75 mm.



▶ KMPL/3

Morsa Plana 3"



▶ KMPL/4

Morsa Plana 4"

Pistolas y Equipos para Pintar

Aerógrafos



▶ KPP/01

Aerógrafo 0.5 Mm.

– Características técnicas

Adecuado para: Trabajos generales de dibujo · Modelos de plástico artesanales · Uso estudiantes de arte

Equipos para Pintar



▶ KEP/800

Equipo de Pintar 800 Watts

– Características técnicas

Uso ideal SINTÉTICOS. · Con 2 recipientes. · Kit de repuestos. · Incluye accesorios. · Con Variador de Potencia · Fácil de usar y portátil



▶ KEPA/01

Equipo Pintar de Pie Profesional 650W

– Características técnicas

Uso ideal LÁTEX y SATINADOS. · Línea Profesional. · Ideal para interiores y exteriores

Filtros y lubricadores



▶ KAF/01

Filtro Regulador

– Características técnicas

Con Manómetro: max. 135 PSI - 9.5 Bar. · 0-140 PSI - 0-10 Bar. · Mm. 1/4"



▶ KAF/02

Filtro Regulador c/ Lubricador

– Características técnicas

Con Manómetro: max. 135 PSI - 9.5 Bar. · 0-140 PSI - 0-10 Bar. · Mm. 1/4"



▶ KAL/03

Mini Lubricador

– Características técnicas

Construcción de latón macizo · Terminales macho y hembra bsp 1/4" · Provee constante lubricante para Herramientas de aire. · Máxima presión operativa de 8.0 Bar · Longitud total de 55 mm



▶ KME/15

Manguera Espiralada 15 Metros

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KME/7.5

Manguera Espiralada 7.5 Metros

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada

Medidores



▶ KMP/01

Medidor de Presión Digital

– Características técnicas

Calidad certificada



▶ KMP/02

Mide/Infla de Presión Tipo Pistola

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KMP/03

Medidor de Presión con Aguja

– Características técnicas

Medidor con Aguja · Calidad certificada



▶ KPA/01

Pistola Arenadora

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KPG/01

Pistola para Aplicación Poliuretano

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KPP/02

Pistola de Pintar Succión 1.8 Mm. Alta Performance

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KPP/03

Pistola de Pintar Gravedad 1.7 Mm. 600 MI.

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



▶ KPP/04

Pistola de Pintar Tipo Gravedad 0.5 Mm

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/05

Pistola de Pintar Grav C/Tolva 5Lts 4/6/8 Mm

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/06

Pistola de Pintar Tipo Succión 1.4 Mm.

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/07

Pistola de Pintar Gravedad HVLP 1.7 Mm.

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/08

Pistola de Pintar Gravedad HVLP 0.8Mm

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/09

Pistola de Pintar Gravedad 1.4 Mm.

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/10

Pistola para Revestimientos

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/11

Pulverizador Tacho Metálico

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPP/12

Pistola de Pintar Hvlp 1.4 Mm. 1 Lts

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPV/01

Pistola Desempolvadora

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada



KPV/03

Pistola Desempolvadora Con Pico

– Características técnicas

Alta performance · Calidad certificada

Soldadoras y Máscaras Fotosensibles



Máscaras

KMF/03

Máscara Fotosensible Kmf/03

– Características técnicas

Automática con tonos variables · Nueva máscara THOR · Nuevo modelo / Diseño renovado · Oscurecimiento: 1/15000s



Soldadoras

SILVER/150M

Soldadora MMA Inverter 120 Amp Lift Tig

– Características técnicas

· Mma y lift tig · Panel totalmente digital · Línea profesional · Función VRD · Anti-stick · Protección sobre calentamiento / Sobre-corriente · Turbo ventilada



SILVER/160M

Soldadora MMA Inverter 140 Amp Lift Tig

– Características técnicas

· Mma y lift tig · Panel totalmente digital · Línea profesional · Función VRD · Anti-stick · Protección sobre calentamiento / Sobre-corriente · Turbo ventilada



SILVER/200

Soldadora MMA Inverter 160 Amp Lift Tig

– Características técnicas

· Mma y lift tig · Panel totalmente digital · Línea profesional · Función VRD · Anti-stick · Protección sobre calentamiento / Sobre voltaje / sobre corriente · Turbo ventilada · Apto celulósico



SILVER/250

Soldadora MMA Inverter 180 Amp Lift Tig

– Características técnicas

· Mma y lift tig · Panel totalmente digital · Línea profesional · Función VRD · Anti-stick · Protección sobre calentamiento / Sobre voltaje / sobre corriente · Turbo ventilada · Apto celulósico



SILVER/300

Soldadora MMA Inverter 220 Amp Lift Tig

– Características técnicas

· Mma y lift tig · Panel totalmente digital · Línea profesional · Función VRD · Anti-stick · Protección sobre calentamiento / Sobre voltaje / sobre corriente · Turbo ventilada · Apto celulósico



SILVER/MIG/160

Soldadora MIG Multiprocessos 160 Amp

– Características técnicas

· Synergic · Multiprocessos Mig, Mma, Lift Tig · Panel Totalmente Digital · Acople Euro · Línea Profesional · Función Vrd · Anti-Stick · Función 2T/4T · Protección Sobre-Calentamiento / Sobre Voltaje / Sobre-Corriente · Turbo Ventilada



SILVERMIG/220E

Soldadora MIG Multiprocessos 200 Amp

– Características técnicas

· Synergic · Multiprocessos Mig, Mma, Lift Tig · Panel Totalmente Digital · Acople Euro · Línea Profesional · Función Vrd · Anti-Stick · Función 2T/4T · Protección Sobre-Calentamiento / Sobre Voltaje / Sobre-Corriente · Turbo Ventilada



SILVERMIG/220LCD

Soldadora MIG Multiprocessos LCD 220 Amp

– Características técnicas

· Synergic · Multiprocessos Mig, Mma, Lift Tig · Panel Totalmente Digital · Acople Euro · Línea Profesional · Función Vrd · Anti-Stick · Función 2T/4T · Protección Sobre-Calentamiento / Sobre Voltaje / Sobre-Corriente · Turbo Ventilada



SILVERTIG/200AD

Soldadora TIG Ac/ Dc 200 Amp

– Características técnicas

· TIG AC/DC / MMA / LIF TIG · Datos de almacenamiento automático · Panel totalmente digital · Línea profesional · Anti-stick · Protección sobre-calentamiento / Sobre voltaje / sobre-corriente · Turbo ventilada · MCU



SILVERTIG/220

Soldadora TIG 220 Amp

– Características técnicas

· Tig Hf / Mma / Lif Tig · Datos De Almacenamientos Automático · Panel Totalmente Digital · Línea Profesional · Anti-Stick · Protección Sobre-Calentamiento / Sobre Voltaje / Sobre-Corriente · Turbo Ventilada · Mcu



KT/LIFTTIG/CH

Torcha LIFT TIG para SILVER 120/140 AMP (521-048B)

– Características técnicas

120/140 AMP



KT/LIFTTIG/GR

Torcha LIFT TIG para SILVER 160/200 AMP (521-048)

– Características técnicas

160/200 AMP



KT/MIG

Torcha Euro MIG 160/200 AK15 (521-021B)

– Características técnicas

160/200 AK15



KT/TIG

Torcha TIG 200 AMP (521-029C)

– Características técnicas

200 AMP



KT/TIG/ACDC

Torcha TIG 220 AMP ACDC (521-029F)

– Características técnicas

220 AMP



MMA/1

Cable MMA para SILVER 120/140 AMP (715-323/715-088)

– Características técnicas

P/SILVER 120/140 AMP



MMA/2

Cable MMA para SILVER 160/250 - MIG160 (715-337/715-118)

– Características técnicas

P/SILVER 160/250



MMA/3

Cable MMA MIG220 / TIG 220 ACDC (715-302A/715-122)

– Características técnicas

MIG220 / TIG 220 ACDC



MMA/4

Cable MMA TIG200

– Características técnicas

TIG200

Taladros de Banco y Pie



▶ KTB/16E

Taladro de banco 16 mm.

– Características técnicas

Máximo recorrido del husillo: 50 mm
· Velocidades de trabajo: 5 · Motor monofásico: 220v / 50hz · Altura total: 580mm · Mesa de trabajo: 160 x 160



▶ KTB/16EV

Taladro de banco 16 mm. c/ morsa y prot. mandril

– Características técnicas

Máximo recorrido del husillo: 50 mm
· Velocidades de trabajo: 5 · Motor monofásico: 220v / 50hz · Altura total: 580mm · Mesa de trabajo: 160 x 160



▶ KTB/16V

Taladro de Banco 16 mm. Con Morsa Prensa Plana

– Características técnicas

Máximo recorrido del husillo: 65 mm
· Velocidades de trabajo: 5 · Motor monofásico: 220v / 50hz · Altura total: 840 mm · Mesa de trabajo: 190x190



▶ KTC/16V

Taladro de pie 16 mm. Con Morsa Prensa Plana

– Características técnicas

Máximo recorrido del husillo: 85 mm
· Velocidades de trabajo: 16 · Motor monofásico: 220v / 50hz · Altura total: 1580 mm · Mesa de trabajo: ø 290 · Bobinado de cobre

Aceiteras



▶ AF300

Aceitera a Fuelle 300 cc

– 300 cc



Pico Flexible

▶ TM400PF

Aceitera Metálica 400 cc Pico Flexible

– 400 cc



▶ TM600PF

Aceitera Metálica 600 cc Pico Flexible

– 600 cc



▶ TP250PF

Aceitera Plástica 250 cc Pico Flexible

– 250 cc



▶ TP500PF

Aceitera Plástica 500 cc Pico Flexible

– 500 cc



Pico Rígido

▶ TM400PR

Aceitera Metálica 400 cc Pico Rígido

– 400 cc



▶ TM600PR

Aceitera Metálica 600 cc Pico Rígido

– 600 cc



▶ TP250PR

Aceitera Plástica 250 cc Pico Rígido

– 250 cc



▶ TP500PR

Aceitera Plástica 500 cc Pico Rígido

– 500 cc

Arenadoras



▶ 02/06/003

Arenadora de 70 Kg.
– 70 Kg.



▶ 02/06/004

Arenadora de 170 Kg.
– 170 Kg.



▶ 02/06/005

Arenadora de 420 Kg.
– 420 Kg.



▶ 02/06/006

Arenadora de 620 Kg.
– 620 Kg.



▶ 02/06/007

Caretas para arenadora
–

Cadenas Y Accesorios

– Cadenas Patente



▶ Pulidas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Kg./Mt.	Mt./Kg.	Kg./Bulto
CP25P	Cadena Patente N°25 Pulida	0.11	9.00	12.5
CP30P	Cadena Patente N°30 Pulida	0.17	5.81	12.5
CP35P	Cadena Patente N°35 Pulida	0.22	4.50	12.5
CP40P	Cadena Patente N°40 Pulida	0.32	3.12	12.5
CP45P	Cadena Patente N°45 Pulida	0.40	2.50	12.5
CP50P	Cadena Patente N°50 Pulida	0.47	2.13	25.0
CP55P	Cadena Patente N°55 Pulida	0.55	1.82	25.0
CP60P	Cadena Patente N°60 Pulida	0.70	1.45	25.0
CP70P	Cadena Patente N°70 Pulida	0.98	1.03	25.0
CP80P	Cadena Patente N°80 Pulida	1.22	0.82	25.0
CP90P	Cadena Patente N°90 Pulida	1.57	0.64	25.0
CP100P	Cadena Patente N°100 Pulida	1.92	0.52	25.0
CP110P	Cadena Patente N°110 Pulida	2.41	0.41	25.0
CP120P	Cadena Patente N°120 Pulida	2.98	0.34	25.0
CP130P	Cadena Patente N°130 Pulida	3.60	0.28	50.0
CP140P	Cadena Patente N°140 Pulida	4.04	0.24	50.0
CP160P	Cadena Patente N°160 Pulida	5.23	0.19	50.0
CP200P	Cadena Patente N°200 Pulida	8.19	0.122	100.0



▶ Zincadas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Kg./Mt.	Mt./Kg.	Kg./Bulto
CP25Z	Cadena Patente N°25 Zincada	0.11	9.00	12.5
CP30Z	Cadena Patente N°30 Zincada	0.17	5.81	12.5
CP35Z	Cadena Patente N°35 Zincada	0.22	4.50	12.5
CP40Z	Cadena Patente N°40 Zincada	0.32	3.12	12.5
CP45Z	Cadena Patente N°45 Zincada	0.40	2.50	12.5
CP50Z	Cadena Patente N°50 Zincada	0.47	2.13	25.0
CP55Z	Cadena Patente N°55 Zincada	0.55	1.82	25.0
CP60Z	Cadena Patente N°60 Zincada	0.70	1.45	25.0
CP70Z	Cadena Patente N°70 Zincada	0.98	1.03	25.0
CP80Z	Cadena Patente N°80 Zincada	1.22	0.82	25.0
CP90Z	Cadena Patente N°90 Zincada	1.57	0.64	25.0
CP100Z	Cadena Patente N°100 Zincada	1.92	0.52	25.0
CP110Z	Cadena Patente N°110 Zincada	2.41	0.41	25.0
CP120Z	Cadena Patente N°120 Zincada	2.98	0.34	25.0
CP130Z	Cadena Patente N°130 Zincada	3.60	0.28	50.0
CP140Z	Cadena Patente N°140 Zincada	4.04	0.24	50.0
CP160Z	Cadena Patente N°160 Zincada	5.23	0.19	50.0
CP200Z	Cadena Patente N°200 Zincada	8.19	0.122	100.0

Cajas De Herramientas

– Cajas Metálicas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CARACTERÍSTICAS
1/0001	Caja de Herramientas Metálica Modelo C	375 x 180 x 150 mm.	Sin bandeja
1/0002	Caja de Herramientas Metálica Modelo C/B	375 x 180 x 150 mm.	Con bandeja entera
1/0003	Caja de Herramientas Metálica Modelo T	450 x 180 x 80 mm.	Sin bandeja
1/0004	Caja de Herramientas Metálica Modelo G-1	430 x 200 x 170 mm.	Fuelle
1/0005	Caja de Herramientas Metálica Modelo G-2	430 x 200 x 240 mm.	Fuelle
1/0006	Caja de Herramientas Metálica Modelo E	350 x 150 x 80 mm.	Sin bandeja
1/0007	Caja de Herramientas Metálica Modelo F	350 x 180 x 115 mm.	Sin bandeja
1/0008	Caja de Herramientas Metálica Modelo F/B	350 x 180 x 115 mm.	Con bandeja entera
1/0009	Caja de Herramientas Metálica Modelo H/B	400 x 180 x 150 mm.	Con bandeja mediana
1/0010	Caja de Herramientas Metálica Modelo J	430 x 200 x 150 mm.	Sin bandeja
1/0011	Caja de Herramientas Metálica Modelo J/B	430 x 200 x 150 mm.	Con bandeja entera
1/0012	Caja de Herramientas Metálica Modelo M/B	500 x 180 x 180 mm.	Con bandeja entera
1/0013	Caja Metálica Modelo N° 30	-	-
1/0014	Caja de Herramientas Metálica Modelo N°35	350 x 180 x 150 mm.	Con bandeja mediana
1/0015	Caja Metálica Modelo N° 40	-	-
1/0016	Caja Metálica Modelo N° 50	-	-

Cajas Organizadoras



P/001

Caja Organizadora 11 Divisiones
18.7 x 11.7 x 4
- 18.7 x 11.7 x 4



P/002

Caja Organizadora 11 Divisiones
22.5 x 15 x 15
- 22.5 x 15 x 15



P/003

Caja Organizadora 11 Divisiones
27 x 15.8 x 5.5
- 27 x 15.8 x 5.5

Cajas Plásticas



C13/CB

Caja Plástica 13" Tapa Baja 32.7
x 16 x 15 C/ Bandeja
- 13" 32.7 x 16 x 15



C13/SB

Caja Plástica 13" Tapa Baja 32.7
x 16 x 15 S/ Bandeja
- 13" 32.7 x 16 x 15



C13A/CB

Caja Plástica 13" Tapa Alta 32.7
x 16 x 18 C/ Bandeja
- 13" 32.7 x 16 x 18



C13A/SB

Caja Plástica 13" Tapa Alta 32.7
x 16 x 18 Sin Bandeja
- 13" 32.7 x 16 x 18



C16/CB

Caja Plástica 16.5" Tapa Baja
42.3 x 18.5 x 18 C/ Bandeja
- 16.5" 42.3 x 18.5 x 18



C16/SB

Caja Plástica 16.5" Tapa Baja
42.3 x 18.5 x 18 S/ Bandeja
- 16.5" 42.3 x 18.5 x 18



C16A/CB

Caja Plástica 16.5" Tapa Alta 42.3 x
18.5 x 21.5 C/ Bandeja
- 16.5" 42.3 x 18.5 x 21.5



C16A/SB

Caja Plástica Tapa Alta 16.5" 42.3 x
18.5 x 21.5 S/ Bandeja
- 16.5" 42.3 x 18.5 x 21.5



C19A/CB

Caja Plástica 19.7" Tapa Alta 50
x 21 x 24 C/ Bandeja
- 19.7" 50 x 21 x 24



▶ C19A/SB

Caja Plástica 19.7" Tapa Alta 50 x 21 x 24 S/ Bandeja
– 19.7" 50 x 21 x 24



▶ P/004

Caja de Herramienta Plástica 21 x 33,8 x 62cm 15 compartimientos
– 21x 33,8x62cm



▶ P/005

Caja de Herramienta Plástica 24 x 193,5 x 5,5cm
– 24x193,5x5,5cm



▶ 2/0001

Cajón Metálico Modelo N° 1
– N° 1



▶ 2/0002

Cajón Metálico Modelo N° 2
– N° 2



▶ 2/0003

Cajón Metálico Modelo N° 3
– N° 3

Construcción



▶ AN/000628

Balde Con Manija Inyectada
–



▶ AN/000450

Carretilla de Chapa
–



▶ AN/000451

Carretilla Estampada
–



▶ AN/000452

Carretilla de chapa con rueda Neumática
–

Equipamiento para Taller



▶ BTD

Baja Talón Neumático Deportivo
– Neumático



▶ CABG

Caballete para Auto Chico
– Chico



▶ CABG

Caballete para Auto Grande
– Grande



▶ 872/1

Compresor de Espirales Tipo Tiburón
–



▶ 903/2

Compresor de Espirales de Banco Manual
– Manual



▶ 903/3

Compresor de Espirales de Banco Neumático
– Neumático



▶ 3/0001

Mesa Rodante Modelo MR 1 (80 Kg)
– MR 1 (80 Kg)



▶ 3/0002

Mesa Rodante Modelo MR 2 (80 Kg) con 2 Cajones
– MR 2 (80 Kg) con 2 Cajones



3/00021

Mesa Rodante Modelo MR 2 (80 Kg) con 4 Cajones

– MR 2 (80 Kg) con 4 Cajones



3/0003

Mesa Rodante Modelo MR 3 (280 Kg)

– MR 3 (280 Kg)



3/0004

Mesa Rodante Modelo MR 4 (280 Kg) con 2 Cajones

– MR 4 (280 Kg) con 2 Cajones



3/00041

Mesa Rodante Modelo MR 4 (280 Kg) con 4 Cajones

– MR 4 (280 Kg) con 4 Cajones



3/0005

Mesa Rodante Modelo MR 5 (200 Kg)

– MR 5 (200 Kg)



3/0006

Mesa Rodante con Tablero de Herramientas Modelo MR 6

–



3/0007

Mesa Rodante sin Tablero

–



CF

Compactadora de Filtros Morano

–

Fajas de Seguridad



FLM

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
FLM 1	Faja Lumbar Reforzada Talle 1 -4 Ballenas-	80-90 cm.
FLM 2	Faja Lumbar Reforzada Talle 2 -4 Ballenas-	90-100 cm.
FLM 3	Faja Lumbar Reforzada Talle 3 -6 Ballenas-	100-110 cm.
FLM 4	Faja Lumbar Reforzada Talle 4 -6 Ballenas-	110-120 cm.
FLM 5	Faja Lumbar Reforzada Talle 5 -6 Ballenas-	120-130 cm.

CARACTERÍSTICAS

Central del cuerpo con elástico de 20 cm. de ancho. Puntera de no tejido de 180 Grs. x m2. Dos felpas de 25 cm. x 10 cm. de ancho, una en cada extremo de la faja. Gancho abrojo en toda la puntera de la faja. Ribete de 25 mm. Tiradores de 3 cm. Tensor de 10 cm. de ancho con sujeción de gancho abrojo de 5 cm. en las puntas del mismo. 4 Antideslizantes en todos los talles. 6 Ballenas en los talles 3, 4, 5 y 4 ballenas en los talles 1 y 2.

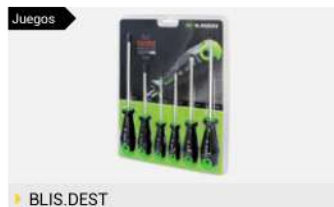
Destornilladores



DC/1

Destornillador de Fuerza

–



BLIS.DEST

Juego de Destornilladores x 6 Unidades en Blister

– 6 Unidades en Blister

– Punta Philips



DRP



CODIGO	DESCRIPCION
DRP/375	Destornillador Punta Philips 3 x 75 (2300x75)
DRP/575	Destornillador Punta Philips 5 x 75 (2301x75)
DRP/3100	Destornillador Punta Philips 3 x 100 (2300x100)
DRP/5100	Destornillador Punta Philips 5 x 100 (2301x100)
DRP/6100	Destornillador Punta Philips 6 x 100 (2302x100)
DRP/6150	Destornillador Punta Philips 6 x 150 (2302x150)
DRP/8100	Destornillador Punta Philips 8 x 100 (2303x100)
DRP/8150	Destornillador Punta Philips 8 x 150 (2303x150)

– Punta Plana



DR



CODIGO	DESCRIPCION
DR/375	Destornillador Punta Plana Cónica 3 x 75 (2103x75)
DR/475	Destornillador Punta Plana Cónica 4 x 75 (2104x75)
DR/575	Destornillador Punta Plana Cónica 5 x 75 (2155x75)
DR/4100	Destornillador Punta Plana Cónica 4x100 (2104x100)
DR/4125	Destornillador Punta Plana Cónica 4x125 (2104x125)
DR/5100	Destornillador Punta Plana Cónica 5x100 (2155x100)
DR/5125	Destornillador Punta Plana Cónica 5x125 (2155x125)
DR/5150	Destornillador Punta Plana Cónica 5x150 (2155x150)
DR/6100	Destornillador Punta Plana Cónica 6x100 (2165x100)
DR/6125	Destornillador Punta Plana Cónica 6x125 (2165x125)
DR/6150	Destornillador Punta Plana Cónica 6x150 (2165x150)
DR/8150	Destornillador Punta Plana Cónica 8x150 (2110x150)
DR/8200	Destornillador Punta Plana Cónica 8x200 (2110x200)

– Punta Torx



DRT



CODIGO	DESCRIPCION
DRT/10	Destornillador Punta Torx T10
DRT/15	Destornillador Punta Torx T15
DRT/20	Destornillador Punta Torx T20
DRT/25	Destornillador Punta Torx T25
DRT/27	Destornillador Punta Torx T27
DRT/30	Destornillador Punta Torx T30
DRT/40	Destornillador Punta Torx T40

Exhibidores



EX/TMM

Exhibidor de Llave "T" en Milímetros



EX/TPUL

Exhibidor de Llave "T" en Pulgada



EX/TORX

Exhibidor de Llaves Tipo Torx Completo

– Torx Completo



EXT/DEST

Exhibidor Destornilladores 3 c/u de las 21 Medidas

– 3 c/u de las 21 Medidas

Llaves

Llaves Para Caños



LC/360

Llave para caños 360 mm Largo (Chica)

– 360 mm Largo (Chica)



LC/530

Llave para caños 530 mm Largo (Grande)

– 530 mm Largo (Grande)

Llaves Saca Filtro



SF/C

Llave Saca Filtro Chico 50/72 mm

– 50/72 mm



SF/G

Llave Saca Filtros Grande 95/130 mm

– 95/130 mm



SF/M

Llave Saca Filtros Mediano 72/98 mm

– 72/98 mm

– Llaves T



#T



Torx

CODIGO	DESCRIPCION
T/6	Llave Tipo "T" 6 mm
T/7	Llave Tipo "T" 7 mm
T/8	Llave Tipo "T" 8 mm
T/9	Llave Tipo "T" 9 mm
T/10	Llave Tipo "T" 10 mm
T/11	Llave Tipo "T" 11 mm
T/12	Llave Tipo "T" 12 mm
T/13	Llave Tipo "T" 13 mm
T/14	Llave Tipo "T" 14 mm
T/1/2	Llave Tipo "T" 1/2"
T/1/4	Llave Tipo "T" 1/4"
T/3/8	Llave Tipo "T" 3/8"
T/5/16	Llave Tipo "T" 5/16"
T/7/16	Llave Tipo "T" 7/16"
T/9/16	Llave Tipo "T" 9/16"

CODIGO	DESCRIPCION
TT10	Llave Tipo Torx 10 mm
TT15	Llave Tipo Torx 15 mm
TT20	Llave Tipo Torx 20 mm
TT25	Llave Tipo Torx 25 mm
TT27	Llave Tipo Torx 27 mm
TT30	Llave Tipo Torx 30 mm
TT40	Llave Tipo Torx 40 mm
TT45	Llave Tipo Torx 45 mm

Pinzas

Corta pernos



P/CP

Pinza corta pernos

–

De Presión



PA/225

Pinza Autoajustable 225 mm Largo

– 225 mm Largo



PP/SS

Pinza de Presión para Soldar Simple

– Simple



PP/SU

Pinza de Presión para Soldar Tipo "U"

– Tipo "U"

Pico De Loro



P/PL

Pinza Pico de Loro a Cremallera

– a Cremallera

Cizallas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TOPE	MÁXIMO DE CORTE	MATERIAL DE CORTE	LARGO CUCHILLA	CALIDAD CUCHILLA	PESO
CIZALLA 1	Cizalla para Chapa N°1	-	2 mm.	Chapa	170 mm.	SAE 9260	9 Kg.
CIZALLA 2	Cizalla para Chapa N°2	Si	2 mm.	Chapa	170 mm.	SAE 9260	9 Kg.
CIZALLA 2A	Cizalla para Chapa N°2A	Si	2,5 mm. 10 mm. 4 x 40 mm.	Chapa H° Redondo Planch SAE 1010	170 mm.	SAE 9260	11 Kg.
CIZALLA 3	Cizalla para Chapa N°3	-	2 mm.	Chapa	240 mm.	SAE 9260	12 Kg.
CIZALLA 4	Cizalla para Chapa N°4	Si	2 mm.	Chapa	240 mm.	SAE 9260	12 Kg.
CIZALLA 5	Cizalla para Chapa N°5	-	12 mm.	H° Construcción	-	Especial K	16 Kg.
CIZALLA 6	Cizalla para Chapa N°6	Si	4 mm. 10 mm. 10 mm.	Chapa H° Redondo H° Cuadrado	200 mm.	SAE 9260 - Especial K - Especial K	19 Kg.
CIZALLA 7	Cizalla para Chapa N°7	Si	50,8 x 9,5 mm.	Planch SAE 1010	150 mm.	SAE 9260	27 Kg.
CIZALLA 8A	Cizalla N°8A para H° Construcción	No	16 mm. 38,1 x 12,7mm. 50,8 x 9,5 mm.	H° Construcción Planch SAE 1010	-	Especial K	21 Kg.
CIZALLA 8B	Cizalla N°8B para H° Construcción	No	20 mm. 38,1 x 12,7 mm.	H° Construcción Planch SAE 1010	-	Especial K	34 Kg.
CIZALLA 9	Cizalla para Chapa N°9	Si	2 mm.	Chapa	400 mm.	SAE 9260	38 Kg.

– Repuesto de cuchilla



▶ RC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RC-1	Repuesto de Cuchilla N°1
RC-2	Repuesto de Cuchilla N°2
RC-3	Repuesto de Cuchilla N°3
RC-4	Repuesto de Cuchilla N°4
RC-5	Repuesto de Cuchilla N°5
RC-6	Repuesto de Cuchilla N°6
RC-7	Repuesto de Cuchilla N°7
RC-9	Repuesto de Cuchilla N°9
RC-2A	Repuesto de Cuchilla N°2A para Chapa
RC-8AB	Repuesto de Cuchilla N°8AB
RC-6HC	Repuesto de Cuchilla N°6 Hierro Cuadrado
RC-6HR	Repuesto de Cuchilla N°6 Hierro Redondo
RC-2AHR	Repuesto de Cuchilla N°2A Hierro Redondo

Prensas F

– Acero



▶ PDH

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA ABERTURA	MANDÍBULA
PDH-1	Prensa de Hierro N°1	250 mm.	120 mm.
PDH-2	Prensa de Hierro N°2	350 mm.	120 mm.
PDH-3	Prensa de Hierro N°3	450 mm.	120 mm.
PDH-4	Prensa de Hierro N°4	550 mm.	120 mm.
PDH-5	Prensa de Hierro N°5	650 mm.	120 mm.
PDH-6	Prensa de Hierro N°6	800 mm.	120 mm.
PDH-7	Prensa de Hierro N°7	1000 mm.	120 mm.
PDH-8	Prensa de Hierro N°8	1200 mm.	120 mm.

– Hierro



▶ PDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA ABERTURA	MANDÍBULA
PDA-1	Prensa de Acero N°1	250 mm.	120 mm.
PDA-2	Prensa de Acero N°2	350 mm.	120 mm.
PDA-3	Prensa de Acero N°3	450 mm.	120 mm.
PDA-4	Prensa de Acero N°4	550 mm.	120 mm.
PDA-5	Prensa de Acero N°5	650 mm.	120 mm.
PDA-6	Prensa de Acero N°6	800 mm.	120 mm.
PDA-7	Prensa de Acero N°7	1000 mm.	120 mm.
PDA-8	Prensa de Acero N°8	1200 mm.	120 mm.

Sargentos

– Sargentos



▶ SDA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA ABERTURA	MANDÍBULA
SDA-1	Sargento N°1	1200 mm.	11 mm.
SDA-2	Sargento N°2	1600 mm.	11 mm.
SDA-3	Sargento N°3	2000 mm.	11 mm.
SDA-4	Sargento N°4	2400 mm.	11 mm.