



02

# CARPINTERÍA

**LÁPIZ BICOLOR GRUESO**

Diseño hexagonal. Bicolor (Azul | Rojo). Ideal para marcar sobre madera y tablaroca. Largo 18 cm.



101685 18 cm

CAJA 12 / MASTER 432

**LÁPIZ PARA CARPINTERO**

Diseño oval para mayor comodidad. Ideal para marcar sobre madera y tablaroca. Largo 18 cm.



101686 18 cm

CAJA 12 / MASTER 432

**TALADRO BERBIQUI**

Cuerpo fabricado en acero al bajo carbono. Barril y manivela fabricados en madera. Mecanismo tipo matraca que permite trabajar en lugares estrechos.



10970 12"

CAJA 3 / MASTER 12

**MUELA PARA BERBIQUI**

Mordazas de hierro ranuradas y dentadas para una mejor sujeción.



10976 12"

CAJA 6 / MASTER 48

**JUEGO DE 6 BROCAS PLANAS**

Forjadas en acero al alto carbono. Zancos hexagonales. Filos angulados que permiten un corte limpio y rápido. Puntas guía para mayor exactitud y facilidad de operación.

**INCLUYE**

- 1 Broca plana de 1"
- 1 Broca plana de 7/8"
- 1 Broca plana de 3/4"
- 1 Broca plana de 5/8"
- 1 Broca plana de 1/2"
- 1 Broca plana de 3/8"



11395 6 PIEZAS

CAJA 6 / MASTER 36

**JUEGO DE 8 BROCAS CON PUNTA CENTRADORA**

Punta centradora para una perforación más precisa. Perfora plásticos blandos y madera en general. Zanco redondo.

**INCLUYE**

- 1 broca de 1/8"
- 1 broca de 5/32"
- 1 broca de 3/16"
- 1 broca de 7/32"
- 1 broca de 1/4"
- 1 broca de 9/32"
- 1 broca de 5/16"
- 1 broca de 3/8"



11338 8 PIEZAS

CAJA 6 / MASTER 36

**ESCUADRA PARA CARPINTERO**

Regla fabricada en acero inoxidable. Mango de aluminio. Graduación en milímetros y pulgadas grabada en láser.



14372 8"

14374 10"

14376 12"

CAJA 6 / MASTER 36

**CEPILLO CARPINTERO / CHANCLA**

Espesor de cuchilla: 1.9 mm. Ancho de corte: 1 5/8" (41 mm). Base lisa.



12024 1 5/8"

CAJA 1 / MASTER 18

**MINICHANCLA DE 1"**

Espesor de cuchilla: 1.2 mm. Ancho de corte: 1" (25 mm). Base lisa. Para trabajos de precisión.



12022 1"

CAJA 6 / MASTER 24

**CEPILLO RECTO DOBLE EMPUÑADURA**

Espesor de cuchilla: 2 mm. Para superficies planas o convexas. Ancho de corte 1 3/4" mm.



12058 1 3/4"

CAJA 3 / MASTER 18

**FORMÓN MANGO ERGONÓMICO**

Fabricado en acero al cromo vanadio para mayor durabilidad de filo. Capuchón de acero con diseño convexo que transmite los impactos directamente a la hoja. Hoja larga tipo europeo biselada con tratamiento térmico.

14615 6 mm

14618 10 mm

14621 13 mm

14627 19 mm

14630 22 mm

14633 25 mm

14636 32 mm

14639 38 mm



TAPA METÁLICA PARA GOLPE

CAJA 3 / MASTER 18

## JUEGO DE 3 FORMONES

Fabricados de acero al cromo vanadio 2x más resistente al desgaste y mayor durabilidad de filo. Mango ergonómico con apoyo para el pulgar, para un mejor control y comodidad. Medidas: 1/2" (13 mm), 3/4" (19 mm) y 1" (25 mm). Longitud de hoja: 100 mm



MANGO ERGONÓMICO



CASQUILLO METÁLICO PARA GOLPE



17759

3

CAJA 3 / MASTER 18

## JUEGO DE 3 FORMONES

Fabricados en acero al carbono. Medidas 1/2" (13 mm), 3/4" (19 mm) y 1" (25 mm). Longitud de hoja: 64 mm. Exceden la norma: ANSI B209.6.



CASQUILLO METÁLICO PARA GOLPE



29974

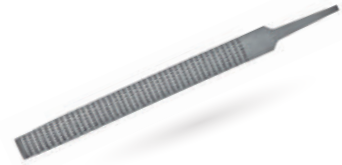
3

CAJA 3 / MASTER 18

**PRETUL**

## LIMA ESCOFINA

Regla fabricada en acero inoxidable. Mango de aluminio. Graduación en milímetros y pulgadas grabada en láser.



15207

10"

15209

12"

CAJA 6 / MASTER 36

## LIMA ESCOFINA MEDIA CAÑA CON MANGO CONFORT GRIP

Fabricada en acero al medio carbono y tratada térmicamente para mayor duración. Mango de doble inyección comfort grip. Ahusadas en anchura y espesor. Picados y geometría bien definidos para que no se tope la lima.



11246

250 mm

10"

15319

150 mm

6"

15321

200 mm

8"

CAJA 6 / MASTER 36

## ARCO CALADOR

Resistente estructura metálica. Mango ergonómico antiderrapante inyectado en ABS y TPR. Incluye 5 seguetas de 6 1/2" (17 cm) para cortar cualquier material: extrafina, fina, mediana y para metal.



10221

6"

10229

SIERRA DE REPUESTO

► Blister con 8 pzas

CAJA 6 / MASTER 36

## TENAZA PARA CARPINTERO

Forjadas en acero al cromo vanadio que proporciona máxima durabilidad. Mandíbulas maquinadas para cortes exactos. Recubrimiento satinado, 3 veces más resistente a la corrosión. Mangos recubiertos con vinil antiderrapante.



17380

8"

17385

6"

17386 10"

CAJA 6 / MASTER 36

## ENGRAPADORA TIPO MARTILLO

Utiliza grapas de 1/4", 5/16" y 3/8". Espesor de grapa: 0.6 mm. Corona de grapa: 10.7 mm. Cuerpo de acero con acabado cromado que evita la corrosión y mango ergonómico antideslizante, absorbe la vibración e impacto. Ideal para instalación de bajo alfombra, cableado y tapicería.



MOVIMIENTO TIPO MARTILLO



FÁCIL RECARGA



100334

0.6 mm

CAJA 4 / MASTER 16

## ENGRAMPADORA

Fabricada en acero con acabado cromado. Mecanismo interno de acero al carbono templado. Mango recubierto de PVC antiderrapante. Sistema de recarga de grapas tipo cartucho.

Medida de grapas: 6.3 mm, 7.9 mm, 9.5 mm, 12.7 mm y 14.2 mm. Medida de clavos: Calibre 18 (16mm) Peso: 946 g



17964

12.5 mm

CAJA 4 / MASTER 16

## ENGRAMPADORA TIPO PISTOLA

Fabricada en acero con acabado cromado. Mecanismo interno de acero al carbono templado. Fija grapas sin contragolpe.

**INCLUYE**  
200 Grapas de 5/16" (7.9mm)



17977

1/4" - 5/16"

CAJA 4 / MASTER 24

## ENGRAMPADORA TIPO PISTOLA

Fabricada en acero con acabado cromado. Mango antiderrapante de PVC para mejor agarre y comodidad. Funcionamiento a una mano. Fácil recarga de grapas.

**INCLUYE**  
500 Grapas de 5/16" (7.9mm)  
500 Grapas de 1/2" (12.7mm)



26100

5/16" - 1/2"

CAJA 4 / MASTER 16

**PRETUL**

## ENGRAMPADORA TIPO PISTOLA

Cuerpo y mecanismo fabricados en acero. Regulador de presión. Funcionamiento a una mano

**INCLUYE**  
200 Grapas de 5/16" (7.9 mm)



27101

1/4" - 5/16" - 3/8"

CAJA 4 / MASTER 16

**PRETUL**

## GRAPA

Fabricadas en acero.

► Para corona 10,7 mm

17965

6 mm x 1000 U

17966

8 mm x 1000 U

17967

10 mm x 1000 U

17968

12 mm x 1000 U

17969

14 mm x 1000 U



► Para corona 11,3 mm

17970

6 mm x 1000 U

17971

8 mm x 1000 U

CAJA 5 / MASTER 40



**PRENSA C**

Fabricada de hierro nodular con marco reforzado para mayor resistencia a deformaciones. Husillo de acero con maquinado de precisión. Mordaza giratoria para un mejor ajuste. Manija deslizante tipo "T" para mayor torque.

- 17660 3" - 600 g
- 17661 4" - 700 g
- 17662 5" - 1.1 Kg
- 17663 6" - 1.4 Kg
- 17664 8" - 2.1 Kg



CAJA 3 / MASTER 36 - 24 - 18 - 12 - 9

**PRENSA ESQUINERA**

Apertura máxima. 3" (76.2mm)  
Peso: 220 g

Cuerpo fabricado en aluminio, Tornillos de ajuste fabricados en acero. Forma uniones perfectas a 90°.



- 17690 3"

CAJA 6 / MASTER 36

**JUEGO DE EMBUTIDORES DE CLAVOS**

Longitud total: 124 mm  
Dureza de punta: 58 HRc

Fabricados en acero al cromo vanadio.  
Mango ergonómico de caucho que evita vibraciones.



- 18064 3 PIEZAS

CAJA 6 / MASTER 36

**SERRUCHO CARPINTERO DORADO**

Hoja fabricada de acero alto carbono SAE 1050 templada y pulida para una larga vida. Dientes con ángulo de 60°, afilables y con protector plástico para su almacenaje y transportación. Mango de madera suave con sujeción de 3 puntos. Barreno en el extremo de la hoja para colgar en el organizador.



- 18167 18" - 50 HRc
- 18168 20" - 50 HRc
- 18169 22" - 50 HRc

CAJA 3 / MASTER 27

**PRENSA CON AJUSTE RÁPIDO**

Cuerpos de nylon. Almohadillas de silicona removibles que evitan el maltrato de la pieza de trabajo. Palancas de liberación rápida. Mordazas reversibles.

Capacidad de presión: 165 kg  
Profundidad de garganta: 3" (78 mm)

- 100140 6"
- 100141 12"
- 100144 24"



CAJA 2 / MASTER 12 - 36

**PRENSA PINZA DE RESORTE**

Cuerpos de nylon y mangos antideslizantes cubiertos de TPR. Mordazas móviles de polipropileno que no dañan la pieza de trabajo. Pernos metálicos que incrementan la vida útil.



- 17700 2"
- 17701 3"
- 17702 4"

CAJA 1 / MASTER -

**SARGENTO PARA TUBO**

Cuerpo fabricado de hierro nodular que proporciona mayor resistencia. Base alta que permite manipular con mayor comodidad.



- 17740 3/4"

CAJA 5 / MASTER 10

**SERRUCHO COSTILLA DE DIAMANTE**

Hoja fabricada de acero alto carbono SAE1050 con costilla de acero en forma de cañuela que la mantiene recta y firme. Dientes con ángulo de 60°, afilables y con protector plástico para su almacenaje y transportación. Mango de madera dura estufada con 3 puntos de sujeción. Barreno en el extremo de la hoja para colgar en el organizador.



- 18165 12" - 50 HRc
- 18166 14" - 50 HRc

CAJA 3 / MASTER 27

**HOJA DE SIERRA PARA INGLETE**

Fabricada en acero al alto carbono.  
Ojillo de seguridad para un rápido ensamble.



- 14916 14" - 61 HRc
- 14917 20" - 61 HRc
- 114918 22" - 61 HRc

CAJA 6 / MASTER -

**SARGENTO DE SOLERA PERFIL "T"**

Barra en "T" de solera de acero que soporta mayor presión sin doblarse. Mordazas y base del tornillo fabricadas en hierro nodular de alta resistencia. Tornillo con cuerda más gruesa para ejercer mayor presión. Perno de seguridad y peralte en regleta por ambos.



SOLERA EN T

- 17728 36"
- 17729 48"
- 17730 60"

CAJA 2 / MASTER 4



**SERRUCHO CARPINTERO DORADO**

Hoja fabricada de acero alto carbono SAE 1050 templada y pulida para una larga vida. Dientes con ángulo de 60°, afilables y con protector plástico para su almacenaje y transportación. Mango de madera suave con sujeción de 3 puntos. Barreno en el extremo de la hoja para colgar en el organizador.



- 18167 18" - 50 HRc
- 18168 20" - 50 HRc
- 18169 22" - 50 HRc

CAJA 3 / MASTER 27

**BISAGRA RECTANGULAR**

Fabricada en acero con acabado latonado pulido espejo. Diseño tipo libro. Perno remachado. De fácil instalación.

**INCLUYE**  
Tornillos para colocación.



- 43193 38.1 x 30.1 mm
- 43194 50.8 x 38.1 mm
- 43195 63.5 x 41.2 mm

CAJA 10 / MASTER 100 **HERMEX**