



Servicios Industriales  
DEL PACIFICO

---

# 2023 CATÁLOGO Herramientas manuales

**Martillo Pulido de Bola**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0250	1/2 lb	11"	1	6	48
PN-0255	3/4 lb	12"	1	6	48
PN-0260	1 lb	12"	1	6	36
PN-0265	1.5 lb	12"	1	6	24
PN-0270	2 lb	14"	1	6	12
PN-0275	2.5 lb	14"	1	6	12
PN-0280	3 lb	15"	1	6	12

**Martillo Pulido Forjado Uña Curva**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración  
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0340	16 oz	13"
PN-0345	20 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Curva Mango de Fibra de Vidrio**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0400	16 oz	13"
PN-0405	20 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Curva Mango Tubular**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango tubular de acero cromado



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0430	16 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Curva Mango Tubular con Forro de PVC**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango tubular con forro de PVC



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0445	16 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Curva Mango de Madera Dura**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0460	7 oz	11"	1	6	48
PN-0450	16 oz	13"	1	6	24

**Martillo Pulido Uña Curva Mango de Madera**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera hickory (PN-0410)



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0410	16 oz	13"
PN-0415	20 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Recta Mango Tubular**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango tubular de acero cromado



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0435	16 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Recta Mango de Madera Dura**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0455	16 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido Uña Recta Mango de Madera**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0420	16 oz	13"
PN-0425	20 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Martillo Pulido para Tapicero**

Cabeza imantada de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0440	7 oz	10"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 48

Cabeza imantada

**Martillo Pulido Forjado Ladrillero**

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración  
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0355	21 oz	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

### Martillo Pulido Hojalatero

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera dura



PN-0465 PN-0470 PN-0475 PN-0480 PN-0485

Código	Peso de cabeza	Medida de mango	Punta
PN-0465	11 oz	13"	Larga
PN-0470	11 oz	13"	Plana
PN-0475	11 oz	13"	Doble
PN-0480	11 oz	13"	Cinzel
PN-0485	11 oz	13"	Fina

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 48



### Martillo Pulido Forjado para Lapiador

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de termoplástico



MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 12

Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0500	4 lb	10"



### Martillo Pulido Punta de Cruz

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0330	2 lb	11"	1	6	24
PN-0335	4 lb	16"	1	6	12

### Marro Pulido Octagonal

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	Tipo de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0285	2 lb	11"	Corto	1	6	24
PN-0290	3 lb	14"	Corto	1	6	12
PN-0295	4 lb	16"	Corto	1	6	12
PN-0297	6 lb	35"	Largo	1	-	6
PN-0300	8 lb	35"	Largo	1	-	4
PN-0305	10 lb	35"	Largo	1	-	4
PN-0310	12 lb	35"	Largo	1	-	4
PN-0315	14 lb	35"	Largo	1	-	4
PN-0320	16 lb	35"	Largo	1	-	2
PN-0325	20 lb	35"	Largo	1	-	2

### Marro Pulido

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0515	1 kg	10"	1	6	24
PN-0520	1.5 kg	11"	1	6	12
PN-0525	2 kg	11"	1	6	12

### Marro Pulido de Bronce

Cabeza de bronce  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0505	1.6 lb	14"	1	6	24
PN-0510	3 lb	15"	1	6	12

### Mazo de Hule Mango de Fibra de Vidrio

Cabeza de hule  
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0390	16 oz	12"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

### Mazo de Hule Mango de Madera

Cabeza de hule  
Mango de madera



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0395	16 oz	11"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

### Hacha Cazadora

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Mango de madera dura  
Cuenta con protección para el filo



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MIN	CAJA	MASTER
PN-0495	1.5 lb	14"	1	6	24
PN-0490	3.5 lb	34"	1	4	12

### Hacha Pulida Forjada Doméstica

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico  
Con saca clavos  
Mango de fibra de vidrio antivibración  
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0350	600 g	13"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24

**Pinza de Punta y Corte**

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Cuchillas extra afiladas  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano  
 Usos: para trabajos en áreas de difícil acceso y ajustes delicados



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0005	6"
PN-0015	8"

**Pinza de Punta y Corte**

Mayor durabilidad  
 Acabado pulido para fácil limpieza  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para trabajos en áreas de difícil acceso y ajustes delicados



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0010	6"

**Pinza de Corte Diagonal**

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Cuchillas extra afiladas  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano  
 Usos: para cortes precisos y al ras



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0020	6"
PN-0030	7"

**Pinza de Corte Diagonal**

Mayor durabilidad  
 Acabado pulido para fácil limpieza  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para cortes precisos y al ras



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0025	6"

**Pinza de Electricista**

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Cuchillas extra afiladas  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano  
 Usos: eléctrico, alambrados, instalación y mantenimiento de equipos eléctricos



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0035	6"
PN-0040	7"
PN-0045	8"

**Pinza de Electricista**

Mayor durabilidad  
 Acabado pulido para fácil limpieza  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: eléctrico, alambrados, instalación y mantenimiento de equipos eléctricos



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0050	8"

**Pinza de Electricista Tipo K**

Uso pesado  
 Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Cuchillas extra afiladas  
 Mangos ergonómicos de PVC aislado  
 Usos: cortar cables ACSR, tornillos, clavos y la mayoría de los alambres altamente reforzados



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 30

Código	Largo
PN-0055	9"

**Pinza de Chofer**

Fabricada en Cr-V  
 2 posiciones de ajuste  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: ideal para sujetar cualquier tipo de material, se adapta a medidas grandes y pequeñas



Caballote

MIN	CAJA	MASTER
1	6	60
1	6	60
1	6	30

Código	Largo
PN-0060	6"
PN-0065	8"
PN-0070	10"

**Pinza de Extensión**

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para apretar y aflojar piezas de gran tamaño gracias a su ajuste de apertura



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 30

Código	Largo
PN-0075	10"

**Pinza de Hacendado**

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para cortar, estirar o torcer alambre, remover grapas y martillar



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 30

Código	Largo
PN-0085	10"

**Pinza Pela Cables**

Multifunción  
 Cuchillas extra afiladas  
 Fabricada en acero al carbono negro  
 Mangos ergonómicos de PVC rígido, antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para cortar y pelar cables de diferentes medidas



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo
PN-0090	9"

**Pinza para Proceso MIG**

Herramienta multiusos para proceso MIG  
 Forjada en acero de alto carbono  
 Para remover y colocar puntas de contacto, boquillas, aisladores o toberas; manipular y cortar micro alambre; martillar; remover salpicadura del fondo de boquillas  
 Filo de corte extra endurecido



Caballote

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Medida
PN-0210	8"





## Mini Pinzas de Trabajo

Fabricadas en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Cuchillas extra afiladas  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Usos: para trabajar con piezas de trabajo pequeñas en reparaciones y mantenimientos



Código	Tipo	Largo
PN-0095	Electricista	4,5"
PN-0100	Corte diagonal	4,5"
PN-0105	Corte y punta	4,5"
PN-0110	Tenaza	4,5"
PN-0115	Punta redonda	4,5"
PN-0120	Punta plana	4,5"
PN-0125	Punta de aguja	5,5"
PN-0130	Punta curva	4,5"



MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

## Pinza Punta Recta para Anillos de Retención

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Usos: para abrir o cerrar anillos de retención



**DISPONIBLE: III**  
 Anillos de Retención  
 VER PÁG. 381



MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo	Tipo	Punta
PN-0135	7"	Externo - para abrir	Recta
PN-0145	7"	Interno - para cerrar	Recta

## Pinza Punta 90° para Anillos de Retención

Fabricada en Cr-V  
 Mayor resistencia al desgaste  
 Protección anticorrosión  
 Acabado niquelado  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
 Usos: para abrir o cerrar anillos de retención



**DISPONIBLE: III**  
 Anillos de Retención  
 VER PÁG. 381



MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60

Código	Largo	Tipo	Punta
PN-0140	7"	Externo - para abrir	90°
PN-0150	7"	Interno - para cerrar	90°

## Juego de Pinza para Anillos de Retención

8 funciones - 4 cabezas  
 Mangos ergonómicos de PVC duro, antideslizantes  
 Mejor sujeción de la pieza ayuda a reducir la fatiga de las manos  
 Usos: para anillos de retención internos y externos



**DISPONIBLE: III**  
 Anillos de Retención  
 VER PÁG. 381



MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 30

Código	Cabezas intercambiables
PN-0155	45°, 90°, 180°(x2)

## Tijera de Aviación

Fabricada en acero al cromo molibdeno para mayor resistencia al desgaste  
 Recubrimiento satinado que evita la corrosión  
 Cuchillas extra endurecidas  
 Capacidad de corte: cobre y acero 1,2 mm, acero inoxidable 0,8 mm  
 Mangos ergonómicos de TPR con topes que evitan el deslizamiento de la mano  
 Usos: para cortes largos y precisos en láminas de cobre, acero y acero inoxidable



Código	Largo	Corte	Color de mango
PN-0190	10"	Izquierdo	Rojo
PN-0195	10"	Derecho	Verde
PN-0200	10"	Recto	Amarillo

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 30

## Tijera para Hojalatero

Fabricada en acero al carbono para mayor durabilidad  
 Cuchillas extra endurecidas  
 Acabado pulido para fácil limpieza  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Usos: para cortes en lámina y metales



Código	Largo	MIN	CAJA	MASTER
PN-0160	7"	1	6	60
PN-0165	8"	1	6	60
PN-0170	10"	1	6	30
PN-0175	12"	1	6	30
PN-0180	14"	1	3	12
PN-0185	16"	1	3	12



## Tijera para Poda

Fabricada en acero al carbono para mayor durabilidad  
 Cuchillas endurecidas  
 Acabado pulido para fácil limpieza  
 Mangos ergonómicos antideslizantes  
 Usos: floricultura y jardinería



Código	Largo	Capacidad de corte
PN-0205	8"	3/4"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 60



### Llave Perica Cromada

Forjada en acero al carbono  
Acabado cromado que protege contra la corrosión  
Mango ergonómico con orificio para colgar  
Graduación en pulgadas y milímetros  
Cumple con la norma ASME: B-107.8



Código	Largo (A)	Apertura de mordaza (B)	Profundidad de mordaza (C)	MIN: 1 CAJA	MASTER
ST-6-400-001	6"	3/4" (19mm)	18.5 mm	6	120
ST-6-400-005	8"	15/16" (24mm)	23 mm	6	48
ST-6-400-010	10"	1-9/64" (29mm)	23 mm	6	36
ST-6-400-015	12"	1-27/64" (36mm)	35 mm	6	36
*ST-6-400-017	15"	1-3/4" (45mm)	45 mm	4	16



### Llave Perica Niquelada

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Mordaza de gran capacidad  
Acabado niquelado  
Mango ergonómico con orificio para colgar  
Graduación en milímetros



Código	Largo	Apertura de mordaza
ST-6-400-025	8"	25 mm



### Tenaza de Armador

Fabricada en Cr-V  
Mayor resistencia al desgaste  
Acabado pulido para mejor limpieza  
Mangos ergonómicos antideslizantes  
Mejor sujeción de la pieza de trabajo  
Usos: cortar y doblar cable y alambre, para montaje y amarre de estructuras metálicas



Código	Largo
PN-0080	9"

HERRAMIENTAS MANUALES

### Pinza de Presión Mordaza Curva

Mordaza de Cr-V  
Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	MIN CAJA	MASTER
PP-0010	7"	1-1/2"	1 6	48
PP-0015	10"	1-7/8"	1 6	36



### Pinza de Presión Mordaza Recta

Mordaza de Cr-V  
Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	MIN CAJA	MASTER
PP-0020	7"	1-5/16"	1 6	48
PP-0025	10"	1-3/4"	1 6	36



### Pinza de Presión Mordaza Curva con Corta Cable

Mordaza de Cr-V  
Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Corta cables de	MIN CAJA	MASTER
PP-0030	7"	1-1/2"	2.3 mm	1 6	48
PP-0035	10"	1-7/8"	2.3 mm	1 6	36

### Pinza de Presión Hojalatera

Mordaza de acero al carbón  
Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: hojalatería, soldadura e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta
PP-0040	8"	1/2"	1-5/8"



### Pinza de Presión Soldadora

Mordaza de acero al carbón  
Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: soldadura, talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	Ancho de quijada
PP-0045	9"	1-5/8"	2-1/2"	2-3/4"



### Pinza de Presión Tipo C Mordaza Ajustable

Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Usos: soldadura, talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	MIN CAJA	MASTER
PP-0050	4"	1-1/2"	25/32"	1 6	72
PP-0055	6"	2"	25/32"	1 6	48
PP-0060	9"	3"	2-11/64"	1 6	24
PP-0065	11"	3-3/8"	2-1/4"	1 6	24
PP-0070	18"	6-1/2"	8-7/8"	1 4	16



### Pinza de Presión Tipo C Mordaza Fija

Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: soldadura, talleres e industria



Mordaza de acero al carbón



Caballete

Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	MIN	CAJA	MASTER
PP-0075	6"	2"	1-3/16"	1	6	72
PP-0080	9"	3"	2-5/32"	1	6	24
PP-0085	11"	3-3/8"	2-1/4"	1	6	24

### Pinza de Presión de Cadena

Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: se ajusta a materiales de diferentes formas



Mordaza de acero al carbón



Caballete

Código	Largo	Apertura de cadena	Longitud de cadena
PP-0090	10"	3/8" a 5-11/16"	500 mm

### Pinza de Presión Punta Larga con Corta Cable

Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: ideal para lugares estrechos



Mordaza de Cr-V



Caballete

Código	Largo	Apertura de mordaza	Corta cable de hasta
PP-0095	6"	2"	1.2 mm
PP-0100	9"	2-3/4"	2.3 mm

### Pinza de Presión Punta 90°

Tornillo de ajuste de presión  
Palanca para liberar pinzas  
Agarre firme y seguro  
Usos: para espacios reducidos en talleres e industria



Mordaza de Cr-V



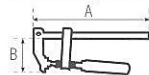
Caballete

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 36

Código	Largo	Apertura de mordaza
PP-0105	7"	2-3/8"

### Presna de Acción Rápida Tipo F

Cuerpo de acero C45 forjado a presión acabado cromado  
Eje y barra de pasador deslizante de acero al carbón acabado negro  
Tamaño de barra: 19.5 x 9.5 mm  
Fuerza de sujeción: 300 kg



Apertura



Código	Medida (A)	Profundidad de garganta (B)	MIN	CAJA	MASTER
WD-1525	12" (300 mm)	120 mm	1	24	
WD-1530	17-3/4" (450 mm)	120 mm	1	24	
WD-1535	23-1/2" (600 mm)	120 mm	1	12	

### Presna de Ajuste Rápido

Barra de acero al carbono  
Almohadillas removibles de polipropileno para protección de la pieza  
Empuñadura tipo pistola para ajuste  
Botón de liberación rápida  
Fuerza de sujeción: 45 kg



Mordaza reversible, se convierte en separador

Código	Medida	MIN	CAJA	MASTER
WD-1500	6"	1	6	24
WD-1505	12"	1	6	12
WD-1510	18"	1	6	12
WD-1515	24"	1	6	12

### Presna para Carpintero Tipo C

Cuerpo de fundición dúctil  
Husillo de acero mecanizado con precisión  
Mango deslizante en "T" para mayor torque



Medidas en mm

Código	Apertura	A	B
WD-1060	3"	75	47.5
WD-1070	4"	95	54
WD-1080	6"	150	69
WD-1090	8"	200	81
WD-1100	10"	245	93
WD-1111	12"	280	103



Virola giratoria

### Sargento para Tubo

Fabricado de hierro dúctil  
Tornillo de alimentación cromado  
Control de palanca  
Bloqueo de mandíbula deslizante  
Ideal para sujetar paneles de madera, muebles, marcos de ventanas, etc.  
Incluye almohadillas plásticas



Almohadillas protectoras



Código	Para uso con tubos de	MIN	CAJA	MASTER
WD-1520	3/4"		4	12

### Presna Sargento de Tubo 3/4"

Fabricado en hierro  
Ideal para trabajos con madera



Código	Para uso con tubos de	MIN	CAJA	MASTER
WD-1120	3/4"		6	

### Presna Esquinera Uso Pesado

Fabricada en aluminio  
Completamente metálica, sin elementos plásticos  
Ideal para ensamblar marcos, cajones, muebles, etc.  
Permite sostener las partes para poder instalar tornillos o grapas sin estropear la madera



Tornillos de acero niquelado



Cartón colgable



Agujeros para montaje de banco

Código	Espesor de materiales	Para uniones de	MIN	CAJA	MASTER
WD-1125	Hasta 3"	90°		6	24

### Juego de Presna Esquinera

Fijación rápida y sencilla de tableros y marcos en un ángulo de 90°  
Para esquinas y juntas en T, incluso con diferentes espesores  
Ayuda en el montaje para atornillar o unir tablas  
Ideal para carpintería, conexiones de reparación de gabinetes y muebles  
Incluye: 4 prensas y 8 almohadillas de repuesto



Vista aérea



Almohadillas de repuesto



Blister

Código	Rango de sujeción	MIN	CAJA	MASTER
WD-1130	5 mm - 22 mm		10	30

### Pinza de Compresión Hexagonal Manual

Ajuste para diferentes calibres  
Mango ergonómico



Código	Rango	Largo	MIN	CAJA
WZ-1035	6 - 50mm <sup>2</sup>	15" (38cm)	1	10
WZ-1040	6 - 120mm <sup>2</sup>	25-1/2" (65cm)	1	5

### Pinza de Compresión Hidráulica Ajuste Manual

Compresión hexagonal  
Mango ergonómico  
Práctico estuche plástico con agarradera  
Incluye 11 juegos de matrices:  
16, 25, 35, 50, 70, 95,  
120, 150, 185, 240, y 300mm<sup>2</sup>



Código	Fuerza de prensa	Rango de prensado	Largo
WZ-1045	70Kn (7 T)	16 - 300mm <sup>2</sup>	18-3/4"

### Pinza de Compresión Hidráulica Ajuste Automático

Compresión hexagonal  
Liberación automática de presión  
Mango ergonómico  
Práctico estuche de metal con agarradera



Código	Fuerza de prensado	Rango de prensado	Recorrido de pistón
WZ-1050	60Kn (6.2 T)	10-240 mm <sup>2</sup>	35mm

### Pinza Corta Cable Tipo Ratchet

Ajuste para diferentes calibres  
Mango ergonómico



Código	Rango	Largo	Peso
WZ-1055	Ø 36-300 mm <sup>2</sup>	10"	0.6kg

### Corta Cables de Acero Manual

Fácil operación  
Cuerpo de acero forjado  
Mangos ergonómicos con recubrimiento  
Mordazas de Cr-V (cromo vanadio) excepto WD-1300 que son de acero al carbón



Código	Largo	Ø cable de acero	Ø alambre	Detalles
WD-1300	8"	5 mm	-	-
WD-1320	24"	14 mm	10 mm	Para banquillo
WD-1310	36"	16 mm	12 mm	-
WD-1315	42"	20 mm	13 mm	-

### Corta Pernos

Corta con facilidad alambres o pernos  
Cuchillas forjadas en acero cromo vanadio Cr-V (cromo vanadio)  
Materiales duros hasta Rockwell 40  
Mangos ergonómicos recubiertos con goma antideslizante y antigolpes  
Cuerpo de acero forjado



Código	Largo	Ø capacidad de corte
WD-1000	14"	1/4" (6.35mm)
WD-1010	18"	5/16" (7.93mm)
WD-1020	24"	3/8" (9.52mm)
WD-1030	30"	1/2" (12.70mm)
WD-1040	36"	5/8" (15.87mm)
WD-1050	42"	3/4" (19.05mm)

### Suajadora para Casquillos

Cuerpo de acero forjado  
Mordaza de Cr-V (cromo vanadio)  
Mangos ergonómicos con recubrimiento  
Funciona para casquillos sencillos y dobles



**DISPONIBLE:** ■ Casquillos VER PÁG. 261

Código	Medida	Medida de casquillos	Detalles
WD-1335	14"	1/16" - 3/32" - 1/8"	-
WD-1340	24"	1/16" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"	-
WD-1345	24"	1/16" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"	Para banquillo
WD-1350	30"	5/32" - 1/4" - 5/16"	-
WD-1355	36"	3/8"	-

### Cortador y Dobladora para Varilla

Mordazas de acero Cr-V (cromo vanadio)  
Cuerpo de acero forjado  
Mango ergonómico con recubrimiento  
Fácil operación manual  
Permite un doblado a 90° y 180°



Código	Medida	Ø Capacidad de corte
WD-1325	52"	16 mm (5/8")
WD-1330	52"	18 mm (3/4")

### Sacabocados Tipo C

Para usar en láminas de acero de hasta 10 Ga (3.5 mm)  
Además perfora aluminio, fibra de vidrio y plástico  
Ideal para instalaciones eléctricas  
Realiza perforaciones precisas y limpias



Código	Medida	Tornillo	MIN	CAJA
WZ-1005	1/2"	3/8"-24UNC	1	40
WZ-1010	3/4"	3/4"-16UNC	1	40
WZ-1015	1"	3/4"-16UNC	1	40
WZ-1020	1-1/4"	3/4"-16UNC	1	40
WZ-1025	1-1/2"	3/4"-16UNC	1	15
WZ-1030	2"	3/4"-16UNC	1	15

### Juego de Sacabocados Tipo C con Llave

Pernos de atracción en acero ofrecen facilidad de operación y larga vida útil  
Llave proporciona rapidez y comodidad  
Incluye: 6 sacabocados tipo C, 1 llave con matraca de 1", matrices y pernos de atracción



Código	Medidas incluidas
WZ-1000	1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2" y 2"

HERRAMIENTAS MANUALES





## Pinza Sacabocado Tipo Revólver

Perfecta para perforar agujeros en cuero, plástico, goma, lona, cartón, etc.



Código	Largo	Medidas
W-90210	8-1/2"	5/64", 3/32", 1/8", 9/64", 5/32", 13/64"

## Punzones Centradores

Zanco redondo  
Con estuche de vinil  
Medidas incluidas:  
1/16" x 3"  
5/64" x 4"  
3/32" x 4"  
9/64" x 4"  
5/32" x 4"



Código	Piezas	Rango
ST-6-399-003	5	1/16" a 5/32"

MIN: 1 / CAJA: 12 / MASTER: 120

## Punzones Extractores

Zanco redondo  
Con estuche de vinil  
Medidas incluidas:  
8 Piezas 4 Piezas  
1/16" 3/16"  
3/32" 7/32"  
1/8" 1/4"  
5/32" 5/16"  
3/16"  
7/32"  
1/4"  
5/16"



Código	Piezas	Rango	Largo	MIN CAJA	MASTER
ST-6-399-001	4	3/16" a 5/16"	4"	1	12
ST-6-399-006	8	1/16" a 5/16"	4"	1	12

## Punzones Extractores Largos

Zanco redondo  
Con estuche de vinil  
Medidas incluidas:  
1/8"  
3/16"  
1/4"  
5/16"  
3/8"



Código	Piezas	Rango	Largo
ST-6-399-004	5	1/8" a 3/8"	8"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 36

## Punzones Extractores Latonados

Zanco hexagonal  
Con estuche de vinil  
Medidas incluidas:  
1/16"  
3/32"  
1/8"  
5/32"  
3/16"  
7/32"  
1/4"  
5/16"



Código	Piezas	Rango	Largo
ST-6-399-008	8	1/16" a 5/16"	3-1/2"

MIN: 1 / CAJA: 12 / MASTER: 72

**TAMBIÉN CONTAMOS CON:**

**REMACHES POP**

Ver página 379

## Remachadora Manual de Acero

Fabricada en acero cromado tratado térmicamente  
Mango con recubrimiento antiderrapante  
Diseño de 2 mordazas  
Incluye: llave y boquillas



**Especificaciones Técnicas**  
Capacidad 3/32" 1/8" 5/32" 3/16"  
Aluminio . . . . .  
Acero . . . . .  
Acero Inox. . . . .  
• = Capaz

**DISPONIBLE: ■**  
Remachos POP de aluminio  
VER PÁG. 379

Código	Boquillas	Largo
Z-41980	3/32", 1/8", 5/32" y 3/16"	25.5 cm

MIN: 1 / CAJA: 10 / MASTER: 40

## Remachadora Manual de Aluminio

Mango ergonómico  
Mandíbula fabricada en acero cromado tratado térmicamente  
Carcasa de aluminio fundido de alta calidad  
Diseño de 2 mordazas  
Incluye: llave y boquillas



**Especificaciones Técnicas**  
Capacidad 3/32" 1/8" 5/32" 3/16"  
Aluminio . . . . .  
Acero . . . . .  
Acero Inox. . . . .  
• = Capaz

**DISPONIBLE: ■**  
Remachos POP de aluminio  
VER PÁG. 379

Código	Boquillas	Largo
Z-41985	3/32", 1/8", 5/32" y 3/16"	25.5 cm

MIN: 1 / CAJA: 10 / MASTER: 40

## Remachadora Manual Tipo Acordeón

Uso industrial  
Diseño delgado de 3 mordazas para aplicaciones de remachado difíciles de alcanzar  
Sistema de acordeón reduce la fatiga del operador  
Incluye: llave y boquillas



**Especificaciones Técnicas**  
Capacidad 1/8" 5/32" 3/16" 7/32" 1/4"  
Aluminio . . . . .  
Acero . . . . .  
Acero Inox. . . . .  
• = Capaz

**DISPONIBLE: ■**  
Remachos POP de aluminio  
VER PÁG. 379

Código	Boquillas	Largo cerrada	Largo abierta
Z-41990	1/8", 5/32", 3/16", 7/32" y 1/4"	30 cm	81 cm

Presentación MIN: 1 / CAJA: 10

## Remachadora Manual Tipo Tijera

Uso industrial  
Mandíbula y carcasa de la mandíbula tratadas térmicamente  
Diseño de tijera reduce la fatiga del operador  
Diseño de 3 mordazas  
Incluye: llave y boquillas



**Especificaciones Técnicas**  
Capacidad 1/8" 5/32" 3/16"  
Aluminio . . . . .  
Acero . . . . .  
Acero Inox. . . . .  
• = Capaz

**DISPONIBLE: ■**  
Remachos POP de aluminio  
VER PÁG. 379

Código	Boquillas	Largo
Z-41995	1/8", 5/32" y 3/16"	45 cm

Presentación MIN: 1 / CAJA: 12

### Juego de Llaves Tipo Navaja

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad



Código	Puntas	Rango	Llaves
ST-6-200-550	Hexagonal	1.5 a 8mm	8
ST-6-200-560	Hexagonal	5/64" a 1/4"	9
ST-6-200-570	Torx	T9 a T40	8

### Juego de Llaves Hexagonales Largas Punta de Bola

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Acabado óxido negro  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad  
Incluye organizador plástico



Código	Llaves	Tipo	Medidas	MIN	CAJA	MASTER
ST-6-200-600	9	Métrica	1.5 mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm	1	6	36
ST-6-200-610	13	Fraccional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	1	6	36
ST-6-200-655	22	Métrica	1.5mm - 10mm	1	4	16
		Fraccional	0.05" - 3/8"			

### Juego de Llaves Hexagonales Largas Punta Hexagonal

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Acabado óxido negro  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad  
Incluye organizador plástico



Código	Llaves	Tipo	Medidas	MIN	CAJA	MASTER
ST-6-200-620	9	Métrica	1.5 mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm	1	6	36
ST-6-200-630	13	Fraccional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	1	6	36
ST-6-200-650	22	Métrica	1.5mm - 10mm	1	4	16
		Fraccional	0.05" - 3/8"			

### Juego de Llaves Hexagonales Cortas

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Acabado óxido negro  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad  
Incluye organizador plástico



Código	Llaves	Tipo	Medidas	MIN	CAJA	MASTER
ST-6-200-660	9	Métrica	1.5 mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm	1	6	36
ST-6-200-665	13	Fraccional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	1	6	36

### Llave Hexagonal Corta Tipo L Fraccional

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad



Código	Medida	MIN
ST-6-200-195	0.050"	50
ST-6-200-381	0.050"	100
ST-6-200-200	1/16"	50
ST-6-200-205	5/64"	50
ST-6-200-210	3/32"	50
ST-6-200-215	7/64"	50
ST-6-200-220	1/8"	20
ST-6-200-225	9/64"	20
ST-6-200-230	5/32"	20
ST-6-200-235	3/16"	10
ST-6-200-240	7/32"	10
ST-6-200-245	1/4"	10
ST-6-200-250	5/16"	10
ST-6-200-255	3/8"	10
ST-6-200-260	7/16"	10
ST-6-200-265	1/2"	10
ST-6-200-270	9/16"	5
ST-6-200-275	5/8"	5
ST-6-200-280	3/4"	5
ST-6-200-285	7/8"	1
ST-6-200-290	1"	1

### Llave Hexagonal Corta Tipo L Métrica

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad



Código	Medida	MIN
ST-6-200-305	1.5mm	50
ST-6-200-310	2mm	50
ST-6-200-315	2.5mm	50
ST-6-200-320	3mm	20
ST-6-200-325	4mm	20
ST-6-200-330	5mm	10
ST-6-200-335	6mm	10
ST-6-200-340	7mm	10
ST-6-200-345	8mm	10
ST-6-200-350	9mm	10
ST-6-200-355	10mm	10
ST-6-200-360	12mm	10
ST-6-200-365	14mm	5
ST-6-200-370	17mm	5
ST-6-200-375	19mm	1
ST-6-200-380	22mm	1

### Llave Torx Corta Tipo L

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad



Código	Medida	MIN
ST-6-200-384	T7	50
ST-6-200-385	T8	10
ST-6-200-390	T10	10
ST-6-200-395	T15	10
ST-6-200-400	T20	10
ST-6-200-405	T25	10
ST-6-200-410	T27	10
ST-6-200-415	T30	10

### Llave Hexagonal Larga Tipo L Fraccional

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad



Código	Medida	MIN
ST-6-200-440	1/16"	50
ST-6-200-442	5/64"	50
ST-6-200-443	3/32"	30
ST-6-200-444	7/64"	30
ST-6-200-446	1/8"	20
ST-6-200-450	9/64"	10
ST-6-200-450-01	5/32"	10
ST-6-200-450-02	3/16"	5
ST-6-200-452	7/32"	5
ST-6-200-453	1/4"	6
ST-6-200-453-01	5/16"	5
ST-6-200-452-02	3/8"	4
ST-6-200-454	7/16"	25
ST-6-200-455	1/2"	2

## Llave Hexagonal Corta Tipo L de Punta de Bola Fraccional

Acero al cromo vanadio (Cr-V)  
Resistente a la corrosión  
Gran dureza y tenacidad

Punta de bola



Código	Medida
● ST-6-200-470	1/16"
● ST-6-200-472	5/64"
● ST-6-200-474	7/64"
● ST-6-200-478	9/64"
● ST-6-200-480	3/16"
● ST-6-200-482	7/32"
● ST-6-200-484	1/4"
● ST-6-200-486	7/16"
● ST-6-200-488	9/16"

## Dado Magnético

Zanco hexagonal de 1/4"  
Uso industrial



Código	Medida	Largo	MIN
● ST-6-200-050	1/4"	50mm	10
● ST-6-200-055	5/16"	65mm	5
● ST-6-200-057	3/8"	50mm	5
● ST-6-200-060	3/8"	65mm	5
● ST-6-200-065	7/16"	65mm	5

## Punta Tipo Phillips

Para usarse con desarmador  
Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Punta	Largo	MIN
● ST-6-100-001	#1	1"	-
● ST-6-100-003	#1 y #2 DOBLE PUNTA	2"	10
● ST-6-100-005	#1	2"	-
● ST-6-100-010	#2	1"	-
● ST-6-100-015	#2	2"	25
● ST-6-100-020	#2	3"	-

## Punta Tipo Phillips

Puede usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Punta	Largo total	Ø Cuerpo
● SZ-E1101XX	#1	1-15/16"	3/16"
● SZ-E1101XX275	#1	2-3/4"	3/16"
● SZ-E1101XX35	#1	3-1/2"	3/16"
● SZ-E1103XX275	#3	2-3/4"	1/4"

## Punta Tipo Torx

Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque  
Zanco hexagonal de 1/4"  
Puede usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual



Código	Medida	Largo
● ST-6-200-084	T15	2"
● ST-6-200-088	T20	2"
● ST-6-200-092	T27	2"
● ST-6-200-094	T30	2"

## Punta Tipo Torx

Puede usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medida	Largo total	Ø Cuerpo
● SZ-ZPT8X	T8	1-15/16"	1/8"
● SZ-ZPT10X	T10	1-15/16"	5/32"
● SZ-ZPT10X275	T10	2-3/4"	5/32"
● SZ-ZPT15X	T15	1-15/16"	5/32"
● SZ-ZPT20X35	T20	3-1/2"	3/16"
● SZ-ZPT25X	T25	1-15/16"	3/16"
● SZ-ZPT25X275	T25	2-3/4"	3/16"
● SZ-ZPT25X35	T25	3-1/2"	3/16"

## Punta Tipo Torx con Seguro

Puede usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medida	Largo total	Ø Cuerpo
● SZ-ZPT20TX	T20	1-15/16"	3/16"
● SZ-ZPT25TX	T25	1-15/16"	3/16"

## Punta Plana

Para usarse con desarmador  
Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medida	Largo
● ST-6-100-025	1/4"	1"
● ST-6-100-030	1/4"	2"
● ST-6-100-035	3/16"	1"
● ST-6-100-040	3/16"	2"

## Punta Doble Cuadrada

Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque  
Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medidas	Largo
● ST-6-100-050	#1, #2	2"

## Juego de Puntas Tipo Phillips

Juego de 5 piezas  
Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Fabricadas en acero S2



Código	Punta	Largo
● ST-6-200-010	#2	1"
● ST-6-200-005	#2	2"

## Juego de Puntas Tipo Torx

Juego de 7 piezas  
Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Fabricadas en acero S2  
Puntas: T10, T15, T20, T25, T27, T30 y T40



Código	Largo
● ST-6-200-040	1"
● ST-6-200-030	2"

## Juego de Puntas Torx Tipo SPX

Juego de 10 piezas  
Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Fabricadas en acero S2



Código	Punta	Largo	MIN / CAJA: 20 / MASTER: 120
● ST-6-200-130	T15	50 mm	
● ST-6-200-140	T20	50 mm	
● ST-6-200-150	T30	50 mm	

### Juego de Puntas Combinadas

Juego de 5 piezas  
Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual  
Fabricadas en acero S2



Código	Puntas planas	Puntas phillips	Largo
ST-6-200-020	3/16" y 1/4"	#0, #1 y #2	1"
ST-6-200-015	3/16" y 1/4"	#0, #1 y #2	2"



### Gabinete Rodante de 32" con 6 Gavetas

Sistema de bloqueo interno con cerradura (incluye 2 llaves)  
Ideal para almacenaje de herramientas  
Llantas con sistema de freno ofrecen un rango de carga de 240 kg  
Cuenta con 6 gavetas:  
3 de 5.8 cm de alto con capacidad para 15 kg  
2 de 12.8 cm de alto con capacidad para 25 kg  
1 de 19.5 cm de alto con capacidad de 25 kg  
(todas de 53.3 cm de largo y 39.1 cm de ancho)



Código	Largo	Profundidad	Alto
Y-9111	65 cm	44 cm	81 cm

### Segueta Bimetálica de Acero Alta Velocidad

Largo 12"  
Se puede doblar y curvar sin romperse  
Corta metal, madera y plástico



Código	Dientes x pulgada	Ancho	Espesor
SG-BM18	18	1/2"	0.025"
SG-BM24	24	1/2"	0.025"



### Lupa de Mano



Código	Tamaño	Aumento
W-82100	3-1/2"	2x



### Espejo Telescópico de Inspección

Tubo de latón telescópico  
Clip para bolsillo  
Cabeza articulada



Código	Espejo de inspección	Longitud
SA-305-0250	2"	9-1/2" a 27-1/2"



### Imán Flexible con Garras y Luz LED



Código	Longitud
SA-305-0270	24"



### Imán Flexible con Garras



Código	Longitud
SA-305-0260	24"



### Imán Extensible con Luz LED

Recupera objetos metálicos en espacios reducidos



Código	Longitud	Capacidad
SA-305-0290	7-1/2" a 31-1/2"	2 kg



### Imán Extensible

Recupera objetos metálicos en espacios reducidos  
Clip para bolsillo  
Ideal para recoger piezas pequeñas como: tornillos, clavos, etc.  
Extensión imantada telescópica



Código	Extensión máxima	Extensión mínima	Capacidad máxima de carga
SA-305-0280	61 cm (24")	5.2 cm (6")	2 kg



### Pluma Magnética



Código	Fuerza
SA-305-0170	5 lbs
*SA-305-0180	1 lbs



### Recogedor Telescópico de Herramientas Magnético



Código	Diámetro de superficie	Largo
SA-305-0230	3"	21" hasta 37"

MIN: 1 / CAJA: 6 / MASTER: 24



HERRAMIENTAS MANUALES





## Barredora Magnética

Recoge clavos, tuercas, grapas, objetos metálicos, etc.  
Con liberación rápida  
Mango ajustable de 44-1/2"  
Lantas de hule de 6-1/2"



MIN: 1 / CAJA: 2

Código	Medidas	Capacidad de sujeción
SA-305-0240	30" x 3"	13 kg

## Recogedor de Herramientas Magnético

Potente y fácil de usar  
Con gatillo de liberación magnética de fácil agarre para liberar la carga durante el proceso de trabajo  
Diseñado para recolectar, clasificar y separar materiales ferrosos pequeños de manera rápida y eficiente  
Recoge clavos, tornillos, tuercas o cualquier objeto metálico pequeño con su poderoso imán, después, ayuda a mover los objetos metálicos unidos al lugar deseado y los libera del recogedor de herramientas magnético tirando del gatillo de liberación



MIN: 1 / CAJA: 12 / MASTER: 24

Código	Capacidad de tracción	Diámetro de base magnética
SA-305-0220	16 lb	3-1/2"

## Linterna Magnética Flexible con LED

Clip para bolsillo  
Cabeza flexible  
3 leds



Código	Longitud
SA-305-0300	Hasta 14-3/4"

## Lámpara de Taller LED Recargable Plegable 360°

Cuerpo resistente de plástico ABS  
Tamaño práctico para llevar y guardar fácilmente  
Resistencia al impacto hasta 1.5 m  
Plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar  
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada  
Incluye cable USB de 5 cm



Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Distancia de luz	Modos de iluminación	Tamaño (LargoxAnchoxAlto)
SA-305-0313	218	2 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable), linterna superior y luz roja (brillante, parpadeante)	24 x 34 x 110 hasta 200 mm
SA-305-0310	220	3.5 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable), linterna superior y luz roja (brillante, parpadeante)	34 x 45 x 150 hasta 270 mm

## Lámpara de Taller LED Recargable Plegable 180°

Cuerpo resistente de plástico ABS  
Tamaño práctico para llevar y guardar fácilmente  
Resistencia al impacto hasta 1,5 m  
Plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar  
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada  
Tamaño: 31x33x152 hasta 275 mm  
Incluye cable USB de 5 cm



Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Distancia de luz	Modos de iluminación
SA-305-0316	280	4 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable) y linterna superior

## Lámpara de Trabajo LED Recargable Base Plegable 180°

Cuerpo resistente de plástico ABS  
Tamaño práctico para llevar y guardar fácilmente  
Resistencia al impacto hasta 1.5 m  
Base plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar  
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada  
Tamaño: 56x36x125 hasta 230mm  
Incluye cable USB de 5 cm

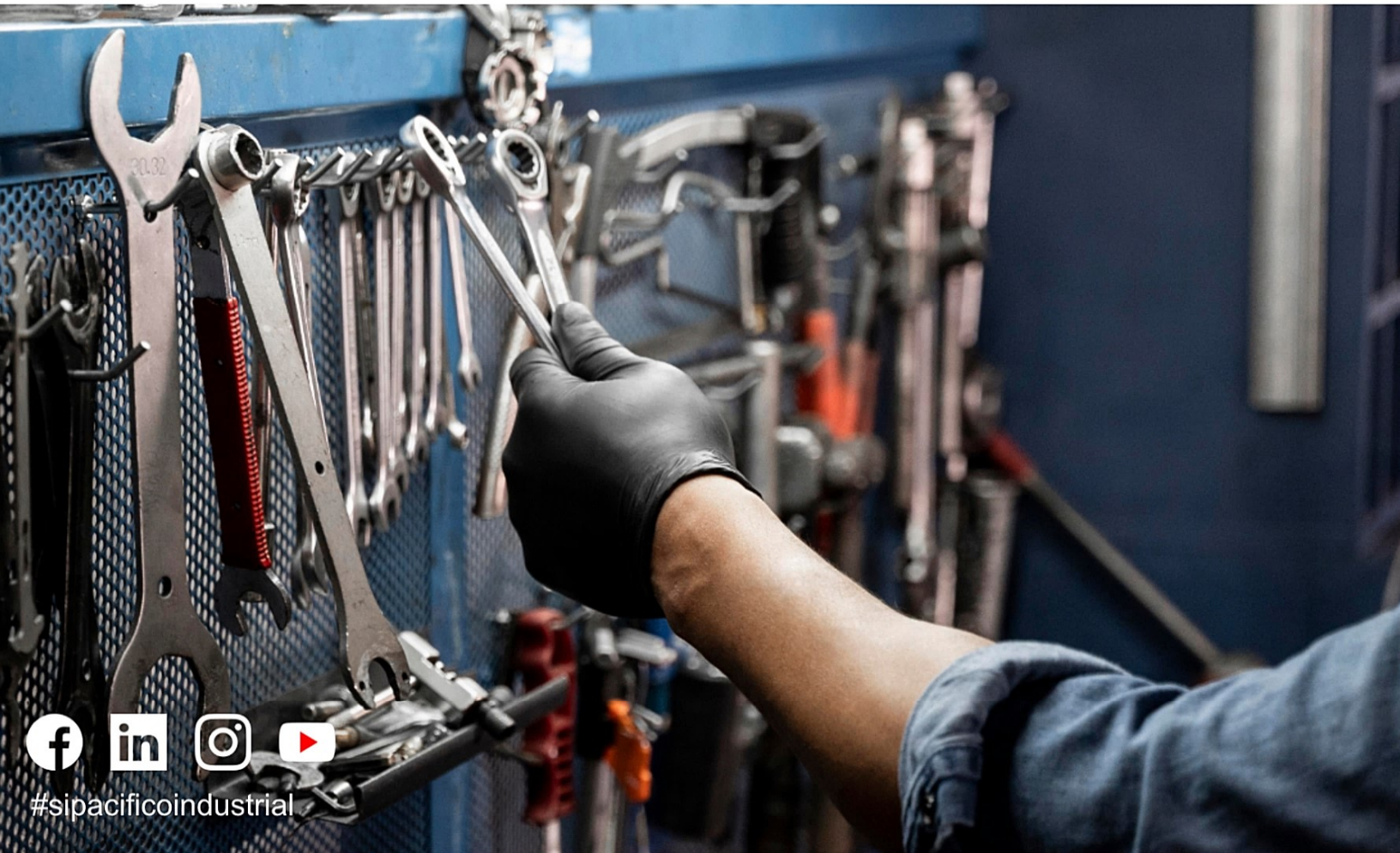


Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Modos de iluminación
SA-305-0319	210	3 h	Vertical (brillante, ajustable), linterna superior y luz roja (brillante, parpadeante)

# WESTON TOOLS EN TU TIENDA



**EXCELENTE IMAGEN EN PUNTO DE VENTA**



#sipacificoindustrial



## Servicios Industriales DEL PACIFICO

---

ALIADO ESTRATEGICO DE LA INDUSTRIA

Teléfono: +52 (663) 107 7832

Correo: [contacto@sipacifico.com.mx](mailto:contacto@sipacifico.com.mx)

Dirección  
Ciruelo s/n, Col. Granja Santa Cecilia C.P 21386  
Mexicali Baja California