

# PRENSAS TIPO "G" LÍNEA INDUSTRIAL

- Construidas en fundición de hierro nodular.
- Máxima resistencia.

# PRENSAS TIPO "G" LÍNEA PROFESIONAL

- Construidas en fundición de hierro maleable.
- Tornillo con tratamiento superficial zincado.

MODELO	CAPACIDAD	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
G 2"	2"	01-00120-00	0,25 Kg	-/50
G 3"	3″	01-00121-00	0,85 Kg	-/25
G 5"	5″	01-00122-00	1,80 Kg	-/15
G 8"	8"	01-00123-00	2,75 Kg	-/10
PRENSAS T	IPO "G" LÍNEA I	PROFESIONAL		
G 2"	2"	01-00841-00	0,18 Kg	12 / 144
G 3"	3"	01-00842-00	0,44 Kg	6 / 48
G 4"	4"	01-00843-00	0,55 Kg	6/36
G 5"	5"	01-00844-00	0,88 Kg	6 / 24
G 6"	6"	01-00845-00	1,09 Kg	4 / 24
G 8"	8″	01-00846-00	1,78 Kg	3 / 12
G 10"	10"	01-00847-00	2,67 Kg	-/6
G 12"	12"	01-00848-00	3,28 Kg	-/0

# PRENSAS TIPO "F" LÍNEA PROFESIONAL Y SARGENTO PARA TUBO

- Construidos en fundición de hierro maleable.
- Sargento para tubo Ø 3/4" con Rosca BSP (Tubo NO provisto), de longitud variable y mayor capacidad de sujeción. Posee un seguro de acero con dientes endurecidos, apto para "Trabajo Pesado".

MODELO	CAPACIDAD	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
F 120/300	12"	01-00801-00	1,61 Kg	
F 120/500	20"	01-00802-00	1,91 Kg	-/10
F 120/800	31 ½"	01-00803-00	2,41 Kg	
F 120/1000	39 ¼"	01-00804-00	2,75 Kg	-/8
Sargento para Tubo	Largo del Tubo	01-00124-00	1,80 Kg	6/1





#### BARBERO S.A.

Av. 9 de Septiembre 3795 - X2400BUL San Francisco, Pcia. de Córdoba - Argentina. Tel: ++54 3564 439000 - morsa@barbero.com.ar

www.barbero.com.ar

#### **TENAZAS DE ARMADOR Y CARPINTERO**

- Modelo Armador de Medio Corte o Corte Entero.
- Construidas en acero al cromo-vanadio. Dureza de 42-48 HRC.
- Dureza de la hoja de corte 55-60 HRC.
- Manijas con empuñadura de PVC.
- Terminación superficial pavonada.

MODELO	TAMAÑO	CORTE (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Armador	9"	1,8 mm	01-00928-00	0,35 Kg	6 / 60
Medio Corte	11"	2,2 mm	01-00929-00	0,48 Kg	6 / 48
Armador	9″	1,8 mm	01-00930-00	0,35 Kg	6 / 60
Corte Entero	11"	2,2 mm	01-00931-00	0,48 Kg	5 / 50
	6"	1 mm	01-00932-00	0,26 Kg	5 / 50
Carpintero	7″	1 1111111	01-00933-00	0,27 Kg	3/30
	8"	1,1 mm	01-00934-00	0,37 Ka	6 / 60



# **Ferretería**

Hardware Store / Loja de Ferragens



#### **PINZAS Y ALICATES**

- Variedad de modelos y **excelente resistencia**. Construidos de **acero al carbono 1045, forjado completo**.
- Dureza de la hoja de corte 48-56 HRC.
- Manijas con empuñadura ergonómica.
- Terminación superficial pulida o pavonada.

MODELO	TAMAÑO	CAPAC. (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Pinza de Pre	esión - 10"	1,5"	01-00937-00	0,48 Kg	-/60
Pinza Regul.	10"	1,5"	01-00938-00	0,42 Kg	6 / 48
Pico de Loro	10"	2″	01-00939-00	0,39 Kg	0 / 40
Dines	6"	1,8 mm	01-00940-00	0,22 Kg	
Pinza Universal	7″	2 mm	01-00941-00	0,27 Kg	6/60
	8″	2,2 mm	01-00942-00	0,37 Kg	
Alicate	4,5"	1,3 mm	01-00935-00	0,09 Kg	
Diagonal	6"	1,6 mm	01-00943-00	0,21 Kg	6/60
3	7,5"	1,8 mm	01-00944-00	0,27 Kg	
Pinza de Punta	Recta - 6"	1,6 mm	01-00945-00	0,16 Kg	6/60
	Curva - 6"	1 mm	01-00936-00	0,15 Kg	0,00

## **PINZAS Y ALICATES AISLADOS 1000V**

- De acero al carbono 1045, forjado y templado.
- Dureza de la hoja de corte **48-56 HRC**.
- Manijas con aislación eléctrica 1000V.

MODELO	CAPAC. (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Alicate 6" - 1000V	1,6 cm	01-00947-00	0,23 Kg	
Pinza 6" - 1000V	1,8 cm	01-00948-00	0,26 Kg	6 / 60
Pinza 8" - 1000V	2,2 cm	01-00946-00	0,37 Kg	





#### **PINZAS PARA ANILLOS SEEGER**

	MODELO	TAMAÑO	CAPAC. (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA	
	Seeger	Recta 7"	10-40 mm	01-00950-00	0,16 Kg	6/60	
	Externos	Curva 7"	10 40 111111	01-00951-00	0,16 Kg	6/60	
	Seeger	Recta 7"	12-65 mm	01-00952-00	0.16 V.a	6/60	
Internos	Curva 7"	12-03 111111	01-00953-00	0,16 Kg	6/60		

#### **LLAVES DE CINTA Y SACA FILTRO**

- Llaves con mango de aluminio y cinta de nylon, para trabajar filtros y caños de PVC (Capacidad Ø 8" y 12").
- Saca Filtro de acero cromo vanadio forjado, cabezal con tratamiento térmico, cinta reforzada y terminación niquelada.

MODELO	CAPACIDAD	MANGO	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Llaves de	8″	12" aluminio	01-00664-00	0,36 Kg	5 / 10
Cinta	12"	18" aluminio	01-00666-00	0,80 Kg	1/20
Saca Filtro	60-140mm	9" acero	01-00667-00	0,32 Kg	5 / 12



# LLAVES PARA CAÑO A CADENA Y SACA FILTRO

- Variedad de modelos y repuestos (Mordazas y Cadenas).
- Modelo Industrial: mordazas forjadas, con dientes templados por inducción y doble perfil de uso (recambio rápido). Exceden la Norma GGG-W-651E (Tipo III clase A).
- Modelo "C": mordazas forjadas intercambiables y cuerpo de fundición nodular.
- Mango 12": cuerpo forjado completo, mandíbula con diseño reversible y dientes templados por inducción.
- Mango 6": cuerpo de acero cromo vanadio, con tratamiento térmico.
- Mango 9"/ Saca Filtro: acero cromo vanadio, con tratamiento térmico.

MODELO	CAPACIDAD	CÓDIGO	PALANCA (LARGO)	PESO	CAJA
	1-1/2"	01-00851-00	30 cm (Cad. 32 cm)	1,3 Kg	10
	2-1/2"	01-00852-00	64 cm (Cad. 43 cm)	3,8 Kg	5
	4"	01-00855-00	84 cm (Cad. 68 cm)	8,2 Kg	4
Industrial	6"	01-00856-00	93 cm (Cad. 83 cm)	11 Kg	
iliuustilai	8″	01-00857-00	113 cm (Cad. 99 cm)	12 Kg	2
	10"	01-00853-00	121 cm (Cad. 114 cm)	14,2 Kg	2
	12"	01-00854-00	132 cm (Cad. 129 cm)	15,4 Kg	
	16"	01-00850-00	153 cm (Cad. 144 cm)	16,5 Kg	1
C-14	2"	01-00659-00	34 cm (Cad. 47 cm)	1,2 Kg	12
C-18	2 1/2"	01-00660-00	46 cm (Cad. 51 cm)	2,4 Kg	8
C-24	3″	01-00661-00	61 cm (Cad. 51 cm)	3,5 Kg	5
C-36	4-1/2"	01-00662-00	73 cm (Cad. 68 cm)	6,3 Kg	2
Mango 12"	4"	01-00656-00	30 cm (Cad. 42 cm)	0,8 Kg	6
Mango 6"	2"-4"	01-00657-00	15 cm (Cad. 46 cm)	0,4 Kg	6
Saca Filtro	30-160 mm	01-00658-00	22 cm (Cad. 55 cm)	0,4 Kg	6





## LLAVES PARA CAÑO TIPO STILSON Y SUECA

- Modelos de Fundición Nodular y de Aluminio.
- Línea completa de repuestos (Mordazas y Tuercas).

MODELO	CAPACIDAD	CÓDIGO	PALANCA (LARGO)	PESO	CAJA
Stilson 10"	1,5"	01-00862-00	22 cm (24,5 cm)	0,7 Kg	24
Stilson 14"	2"	01-00864-00	28,5 cm (31 cm)	1,4 Kg	12
Stilson 18"	2,5"	01-00865-00	37 cm (40 cm)	1,9 Kg	6
Stilson 24"	3″	01-00866-00	50 cm (54 cm)	3,2 Kg	4
Stilson 36"	5″	01-00867-00	72 cm (77 cm)	6 Kg	2
Stilson 48"	5″	01-00868-00	98 cm (104 cm)	9,5 Kg	2
Alum. 14"	2"	01-00871-00	30,5 cm (33 cm)	1 Kg	12
Alum. 18"	2,5"	01-00872-00	38 cm (41,5 cm)	1,5 Kg	6
Alum. 24"	3″	01-00873-00	52 cm (56 cm)	2,4 Kg	4
Alum. 36"	5"	01-00874-00	72 cm (77,5 cm)	4,6 Kg	2
Alum. 48"	6"	01-00875-00	100 cm (106 cm)	8 Kg	2
	1″	01-00858-00	28,5 cm	0,7 Kg	36
Sueca 90°	1,5"	01-00859-00	39 cm	1,3 Kg	24
	2"	01-00860-00	53,5 cm	2,4 Kg	12t



# **Ferretería**

Hardware Store / Loja de Ferragens



# LLAVES PARA VÁLVULAS

- Variedad de modelos y **excelente resistencia**. Construidas de **acero aleado forjado**.
- Modelo de Aluminio-Magnesio que reduce el riesgo de chispas.

MODELO	VOLANTE	LONGITUD	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
	1-3/8"	36 cm	01-00638-00	1,00 Kg	1/8
Aluminio- Magnesio	1-3/4"	46 cm	01-00639-00	1,64 Kg	1/5
	2-1/2"	66 cm	01-00640-00	3,70 Kg	1/3
	1"	38 cm	01-00641-00	1,00 Kg	1 / 20
"C" Simple	1-3/8"	39 cm	01-00642-00	1,17 Kg	1 / 12
5 5	2"	68 cm	01-00643-00	4,72 Kg	1/4
	2-1/4"	123 cm	01-00644-00	7,69 Kg	1/2
	1/2" y 21/32"	20 cm	01-00645-00	0,44 Kg	1/30
"C" Doble	11/16" y 1"	25 cm	01-00646-00	0,72 Kg	1/20
	1" y 1-5/16"	45 cm	01-00647-00	2,02 Kg	1 / 10
Palanca	1-3/8" y 1-1/2"	57 cm	01-00648-00	1,49 Kg	1/4



#### **LLAVES COMBINADAS**

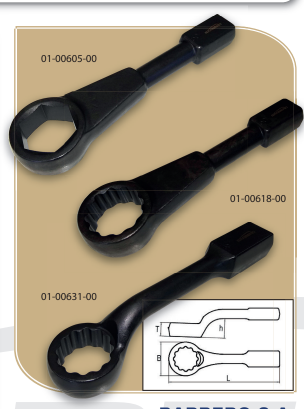
• Tipo Estriada - Acodada (DIN3113 FORM B).

MODELO	TAMAÑO	LONGITUD	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Estriada-	60 mm	65 cm	01-00649-00	3,91 Kg	1/2
Acodada	65 mm	71 cm	01-00650-00	4,48 Kg	1/2

## **LLAVES DE GOLPE**

- Modelos hexagonales y estriados (6 y 12 puntos), de tipo recta o acodada.
- Cumplen con la especificación GGG-W-636e.

MODELO	TAMAÑO	L	В	T	h	CÓDIGO	PESO	CAJA
	32 mm	260 mm	51 mm	18 mm	-	01-00601-00	0,80 Kg	
Hexagonal	36 mm	268 mm	58 mm	22 mm	-	01-00602-00	1,13 Kg	20
Recta	41 mm	279 mm	63 mm	24 mm	-	01-00603-00	1,27 Kg	20
(6 Puntos)	46 mm	287 mm	68 mm	25 mm	-	01-00604-00	1,58 Kg	
	50 mm	297 mm	77 mm	31 mm	-	01-00605-00	2,14 Kg	10
	55 mm	305 mm	83 mm	32 mm	-	01-00606-00	2,23 Kg	10
	30 mm	260 mm	51 mm	18 mm	-	01-00613-00	0,79 Kg	
	32 mm	260 mm	51 mm	18 mm	-	01-00614-00	0,80 Kg	
Estriada	36 mm	268 mm	58 mm	22 mm	-	01-00615-00	1,11 Kg	20
Recta	41 mm	279 mm	63 mm	24 mm	-	01-00616-00	1,25 Kg	
(12 Puntos)	46 mm	287 mm	68 mm	25 mm	-	01-00617-00	1,57 Kg	
	50 mm	297 mm	77 mm	31 mm	-	01-00618-00	2,09 Kg	10
	55 mm	305 mm	83 mm	32 mm	-	01-00619-00	2,33 Kg	10
	30 mm	279 mm	52 mm	21 mm	30 mm	01-00626-00	1,12 Kg	20
	32 mm	279 mm	52 mm	21 mm	30 mm	01-00627-00	1,12 Kg	20
Estriada	36 mm	298 mm	56 mm	25 mm	34 mm	01-00628-00	1,55 Kg	
Acodada	41 mm	305 mm	66 mm	27 mm	35 mm	01-00629-00	1,84 Kg	
(12 Puntos)	46 mm	317 mm	71 mm	29 mm	41 mm	01-00630-00	2,54 Kg	10
	50 mm	336 mm	79 mm	32 mm	40 mm	01-00631-00	2,87 Kg	
	55 mm	343 mm	89 mm	35 mm	44 mm	01-00632-00	3,10 Kg	



## **BARBERO S.A.**

Av. 9 de Septiembre 3795 - X2400BUL San Francisco, Pcia. de Córdoba - Argentina. Tel: ++54 3564 439000 - morsa@barbero.com.ar

www.barbero.com.ar

#### **LLAVES AJUSTABLES / PULSIANAS**

- Construidas de acero al carbono 1045.
- Cuerpo completo con tratamiento térmico, dureza 38-42 HRC.
- Terminación superficial niquelada.

MODELO	CÓDIGO	APERTURA	PESO	CAJA
Llave Ajustable 8"	01-00877-00	25 mm	0,25 Kg	100
Llave Ajustable 10"	01-00878-00	30 mm	0,41 Kg	50
Llave Ajustable 12"	01-00879-00	35 mm	0,68 Kg	40





# MARTILLOS DE TIPO GALPONERO, **TIPO BOLITA Y MAZAS**

- Diferentes tamaños y excelente resistencia. Construidos de acero al carbono 1045, forjado y templado.
- Terminación superficial pulida brillante y pintada.
- Mango de Madera de Nogal.

MODELO	CÓDIGO	MANGO	PESO	PACK / CAJA
Galponero 27 mm	01-00960-00	28 cm	0,64 Kg	
Bolita 12 Oz	01-00961-00	27 cm	0,47 Kg	6/36
Bolita 16 Oz	01-00962-00	30 cm	0,64 Kg	
Maza de 1 Kg	01-00970-00	22 cm	1,14 Kg	
Maza de 1,5 Kg	01-00971-00	24 cm	1,68 Kg	6/36
Maza de 2 Kg	01-00972-00	24 cm	2,16 Kg	

#### **HACHA DE MANO**

- Ligera y duradera. De acero al carbono 1045, forjado y templado. Dureza de la hoja de corte 45 HRC.
- Hoja amplia y fina, para uso general y de fácil penetración.
- Terminación superficial pulida brillante.
- Mango de Madera de Nogal.

MODELO CÓDIGO		MANGO	PESO	PACK / CAJA
De Mano - 600 G 01-00980-00		33 cm	0,82 Kg	6 / 24



#### **BARBERO S.A.**

Av. 9 de Septiembre 3795 X2400BUL - San Francisco, Pcia. de Córdoba - Argentina. Tel: ++54 3564 439000 morsa@barbero.com.ar





## **YUNQUES**

- Construidos en fundición de hierro gris.
- Diseñados para uso de artesanos y hobbistas.

MODELO	CÓDIGO	SUPERFICIE PLANA	PESO
Chico	01-00020-00	115 x 82 mm	3,50 Kg
Mediano	01-00021-00	140 X 97 mm	7,00 Kg



# **Ferretería**

Hardware Store / Loja de Ferragens



#### **CORTAPERNOS**

- Hoja de corte de acero aleado.
- Aptos para corte de materiales con dureza <40 HRC.</li>



MODELO	CORTE (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Mini-Cortap.	1,8 mm	01-00897-00	0,26 Kg	6/60
N° 12	4 mm	01-00890-00	0,85 Kg	-/20
N° 14	5 mm	01-00891-00	1,00 Kg	-/10
N° 18	6 mm	01-00892-00	1,80 Kg	-/10
N° 24	8 mm	01-00893-00	2,75 Kg	-/8
N° 30	10 mm	01-00894-00	4,40 Kg	-/5
N° 36	12 mm	01-00895-00	6,00 Kg	-/4
N° 42	14 mm	01-00896-00	8,00 Kg	-/2

## **CORTACABLES DE ACERO**

- Hoja de corte de acero aleado, con adaptador forjado.
- Aptos para cortar cables de gran sección (Ø12/16 mm) y de acero.

MODELO	CORTE (Ø)	CÓDIGO	PESO	CAJA
18"	12 mm	01-00824-00	1,70 Kg	10
32"	16 mm	01-00825-00	4,00 Kg	5

## **TIJERAS CORTACHAPA**

- Gran variedad de modelos, aptos para uso intensivo.
- Borde de corte templado por inducción, con una dureza de 55-60 HRC.

MODELO	TAMAÑO	SENTIDO	CORTE	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
		Recto	1,5 mm	01-00830-00	0,40 Kg	6 / 48
Aviación	10"	Derecha		01-00831-00		
		Izquierda		01-00832-00		
	8"		1 mm	01-00826-00	0,30 Kg	6 / 60
	10"	Recto	1,2 mm	01-00827-00	0,44 Kg	6 / 48
Hojalatero	12"		1,4 mm	01-00828-00	0,64 Kg	5/30
Alemán	14"		1,5 mm	01-00829-00	0,80 Kg	5 / 20
	10"	Derecha	1,4 mm	01-00834-00	0,54 Kg	6 / 48
	10	Izquierda		01-00835-00	0,60 Kg	] 0/40
Hojalatero Americano	10"	Recto	1,2 mm	01-00833-00	0,49 Kg	6 / 48





## **TIJERAS PARA PODA Y COSECHA**

- Diferentes tamaños acorde a cada necesidad.
- De gran resistencia. Constituidas de acero al carbono forjado completo, con tratamiento térmico.
- El modelo denominado "Poda Profesional" posee hoja de corte intercambiable de mayor dureza (55-60 HRC).

MODELO	TAMAÑO	CORTE (Ø)	CÓDIGO	PESO	PACK / CAJA
Poda	8"	10 mm	01-00913-00	0,27 Kg	10 / 50
General	10"	10 111111	01-00914-00	0,43 Kg	10 / 30
Poda Profesional	9″	16 mm	01-00915-00	0,44 Kg	10 / 50
Recta /	6"	6 mm	01-00911-00	0,13 Kg	10 / 100
Vendimia	8″	8 mm	01-00912-00	0,20 Kg	10 / 50
Tijera	Tiiera 23,5"		01-00916-00	1	-/10
Cortacerco	26,5" - 37"	6 mm	01-00917-00	-	, 10
Tijera	27"	41 mm	01-00918-00	1,11 Kg	-/10
Pódón	24" - 37"	41 mm	01-00919-00	1,51 Kg	, 10