

## PRENSAS TIPO "C"

### PRENSAS TIPO "C"

USO PESADO



#### Forjadas, uso pesado

- Cuerpo más robusto con refuerzos en esquinas para brindar mayor fuerza de apriete.
- Tornillo de mayor diámetro.
- Mango deslizante en "T" para mayor comodidad.
- Rosca cuadrado ACME para mayor facilidad de vueltas.

USO INDUSTRIAL



#### Forjadas, garganta profunda para soldador

- Tornillo cobrizado, evita que la soldadura se adhiera.
- Cuerpo forjado. Garganta profunda.
- Tornillo con rosca tipo ACME.
- Mango deslizante tipo "T" de fácil accionamiento.

USO INDUSTRIAL



#### Forjadas, garganta profunda

- Su diseño las provee de una mayor profundidad de garganta para mayor alcance.
- Fundamentalmente usada en trabajos de soldadura, en talleres e industria pesada.

USO INDUSTRIAL



#### Hierro nodular

- Fabricadas en hierro nodular.
- Diseño con refuerzos en las esquinas.
- Tornillo cromado.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	P. LISTA
<b>Forjadas, uso pesado</b>			
404PRO	4"	2"	\$680
406PRO	6"	2-3/4"	\$1,245
408PRO	8"	3-3/4"	\$1,929
410PRO	10"	4-7/8"	\$3,215
412PRO	12"	5-1/8"	\$4,059

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	P. LISTA
<b>Forjadas, garganta profunda para soldador</b>			
404W	4"	2-3/4"	\$510
406W	6"	3-5/8"	\$689
408W	8"	4-1/2"	\$880
410W	10"	5-3/8"	\$1,409
412W	12"	5-3/4"	\$1,939

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	P. LISTA
<b>Forjadas, garganta profunda</b>			
402	2"	2"	\$225
403	3"	2-3/8"	\$380
404	4"	2-3/4"	\$489
406	6"	3-5/8"	\$655
408	8"	4-1/2"	\$839
410	10"	5-3/8"	\$1,340
412	12"	5-3/4"	\$1,845

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	P. LISTA
<b>Hierro nodular</b>			
PRC4	4"	2-3/16"	\$220
PRC5	5"	2-9/16"	\$275
PRC6	6"	2-13/16"	\$340
PRC8	8"	3-1/4"	\$505
PRC10	10"	3-5/8"	\$670
PRC12	12"	4"	\$830

## PRENSAS RÁPIDAS O TIPO "F"

### PRENSAS TIPO "F"

EXTRA PESADO

- Cámara sellada con lubricación permanente.
- Freno forjado antideslizable con estrías.
- Mecanismo interno de balines.



- Mango con mejor agarre.
- Cabezales de hierro fundido nodular.
- Presión máxima 2,200 lb (1,000 kg).
- Barra de acero con sección transversal en forma de H.
- Cuenta con protectores plásticos que evitan dejar marca.
- Mecanismo interno de balines, reduce la fricción entre la rosca y el émbolo y permite generar mayor presión con mejor fuerza de apriete.



GRANEL

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	P. LISTA
4F12X	12"	4-12"	\$2,315
4F18X	18"	5"	\$3,390
4F24X	24"	5"	\$3,459

### PRENSAS TIPO "F" CON SISTEMA DE MATRACA

USO INDUSTRIAL



- Sistema de matraca de ajuste rápido y fácil liberación.
- Gran capacidad.
- Presión máxima 900 lb (410 kg).
- Cabeza móvil para ajuste preciso.
- Fabricados en acero al carbón y zinc aleado.



GRANEL

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	P. LISTA
4FM12	11-1/2"	5-1/2"	\$1,735
4FM24	23-1/2"	5-1/2"	\$1,900

## PRENSAS PLÁSTICAS DE BARRA

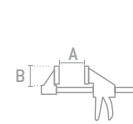
### PRENSAS PLÁSTICAS DE BARRA

USO INDUSTRIAL

QUICK RELEASE



- Diseño reversible para comprimir o separar objetos.
- Sistema quick release para liberaciones rápidas.
- Mordazas de PVC de gran área de contacto.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	P. LISTA
PRP6	6"	2-1/2"	\$419
PRP12	12"	2-1/2"	\$479
PRP24	24"	2-1/2"	\$550

## PRENSAS PLÁSTICAS DE RESORTE

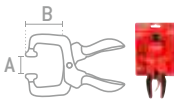
### PRENSAS PLÁSTICAS DE RESORTE

USO INDUSTRIAL

SISTEMA DE MATRACA QUICK RELEASE



- Sistema de matraca genera una presión de sujeción ajustable.
- Mordazas de TPU flexibles para sujetar superficies no paralelas.
- Sistema quick release de liberación rápida.

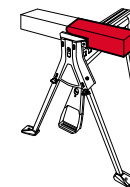
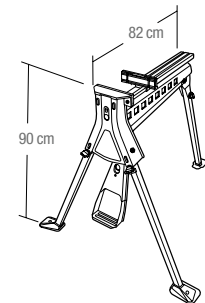


CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	P. LISTA
PRES2	2"	3"	\$185
PRES4	4"	4"	\$235

## BANCO DE TRABAJO PORTÁTIL

### BANCO DE TRABAJO PORTÁTIL

EXTRA PESADO FUERZA MÁXIMA DE SUJECIÓN 1 TONELADA



- Mordaza de sujeción para piezas de trabajo regulares.



- Prensa extendible, la cual sujeta piezas de trabajo hasta 95 cm de ancho.

- Estructura fabricada en acero para una mayor durabilidad y resistencia.
- Avance progresivo de las mordazas por el pedal de sujeción/desbloqueo.
- Asegura la pieza de trabajo en su lugar.

CÓDIGO	RANGO SUJECIÓN	TAMAÑO MORDAZA	CARGA MÁXIMA	P. LISTA
BT900	0 a 37-7/16"	205 x 80 x 7.5 mm	150 kg	\$6,840



VIDEO