

PRENSAS

PRENSAS TIPO "C" DE HIERRO NODULAR



- Mango deslizante tipo "T" de fácil accionamiento.
- Pintura electrostática para evitar la corrosión.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
107051	1"	31/32"	1	\$41	\$45	\$50
107052	2"	1-1/4"	1	\$57	\$63	\$69
107053	3"	1-3/8"	1	\$120	\$132	\$145
107054	4"	1-5/8"	1	\$143	\$157	\$173
107055	5"	2-7/16"	1	\$195	\$215	\$237
107056	6"	2"	1	\$247	\$272	\$299
107058	8"	2-7/8"	1	\$339	\$373	\$410

PRENSAS TIPO "C" TROQUELADAS

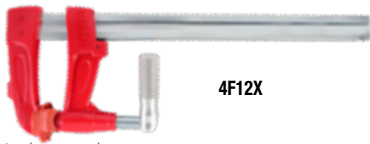


- Fabricadas en lámina con nervadura en los costados para brindar mayor resistencia.
- Mango deslizante tipo "T" de fácil accionamiento.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
107092	2"	1-3/8"	1	\$45	\$50	\$55
107093	3"	1-9/16"	1	\$74	\$81	\$89
107094	4"	1-3/4"	1	\$143	\$157	\$173

PRENSAS RÁPIDAS TIPO "F"



4F12X

- Mango articulado moleteado para 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.
- Su mecanismo reduce la fricción entre la rosca y el émbolo y permite generar mayor presión con mejor fuerza de apriete.



• Cámara sellada con lubricación permanente.



• Freno forjado antideslizable con estrias.



• Mecanismo interno de balines.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
4F12X	12"	4-7/32"	1	\$2,915	\$3,207	\$3,528
4F18X	18"	5"	1	\$4,267	\$4,694	\$5,163
4F24X	24"	5"	1	\$4,356	\$4,792	\$5,271

PRENSAS RÁPIDAS TIPO "F"



107115

- Riel estirado en frío estriado en ambos lados.
- Mordazas con protección plástica para no dañar el material a sostener.

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
107114	4"	2"	1	\$133	\$146	\$161
107115	6"	2"	1	\$135	\$149	\$164
107116	8"	2"	1	\$141	\$155	\$171
107117	10"	2"	1	\$146	\$161	\$177
107118	12"	2"	1	\$152	\$167	\$184

PRENSAS TIPO "F" CON SISTEMA DE MATRACA



4FM12

- Sistema de matraca de ajuste rápido y fácil liberación.
- Presión máxima 900 lb (410 kg).
- Cabeza móvil para ajuste preciso.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
4FM12	11-1/2"	5-1/2"	1	\$2,185	\$2,404	\$2,644
4FM24	23-1/2"	5-1/2"	1	\$2,393	\$2,632	\$2,895

PRENSAS PLÁSTICAS DE BARRA

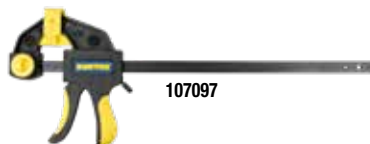


PRP6

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

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
PRP6	6"	2-1/2"	1	\$390	\$429	\$472
PRP12	12"	2-1/2"	1	\$469	\$516	\$568
PRP24	24"	2-1/2"	1	\$520	\$572	\$629

PRENSAS PLÁSTICAS DE BARRA



107097

- Sistema quick release para liberaciones rápidas.
- Mangos anti-derrapantes.

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
107096	6"	2-1/8"	1	\$138	\$152	\$167
107097	12"	2-1/8"	1	\$166	\$183	\$201
107098	24"	2-1/8"	1	\$224	\$246	\$271

PRENSAS PLÁSTICAS DE RESORTE



PRES2

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

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	LONGITUD TOTAL (C)	📏	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
PRES2	2"	3"	7-7/8"	1	\$192	\$211	\$232
PRES4	4"	4"	9-21/32"	1	\$241	\$265	\$292