

De extensión, 91 kg

TIPO III

ESPECIFICACIONES

Clave:	ESE-16	ESE-20	ESE-24	ESE-28
Altura sin extender:	2.44 m (8')	3.05 m (10')	3.6 m (12')	4.29 m (14')
Alcance máximo*:	4.57 m (15')	5.79 m (19')	7.01 m (23')	8.23 m (27')
Máxima longitud de "abajo":	3.96 m (13')	5.18 m (17')	6.4 m (21')	7.62 m (25')
en	0.13 m ²	0.19 m ²	0.22 m ²	0.26 m ²



Máximo alcance



Tacones de plástico antiderrapantes

**Cumplen la Norma ANSI-ASC A14.2
*Alcance máximo para una persona de 1.68 m de estatura

HECHO
EN
MÉXICO

- Fabricadas en aluminio
- Sistema de polea y cuerda (excepto ESE-16)
- Peldaños antiderrapantes en forma "D"
- Doble seguro de gravedad de cierre rápido

Flexómetros, Gripper resiste impactos

Espesor: 0.12 mm



Carcasa ABS, cubierta de TPR resiste impacto



Gancho doble que facilita la medición por ambos lados (excepto FH-3M)



Clip de palanca para mejor sujeción (excepto FH-3M)



Cinta impresa por ambos lados con doble capa de nylon para máxima duración



FH-95M y FH10M
Cinta extra ancha que permite mayor extensión
Cumplen la norma NOM-046-SCFI



NOM 046 SCFI CE

Pinzas de punta y corte

Acabado niquelado



Vinil de alto desempeño



Punta cónica mordaza con estriado diagonal



Fabricadas en acero al cromo vanadio 2x más resistentes al desgaste que las de acero al carbono

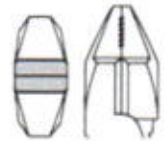
Exceden la norma: ASME B107.13

Pinzas de electricista profesionales

Acabado niquelado



Vinil de alto desempeño



Punta plana mordaza con estriado diagonal



Fabricadas en acero al cromo vanadio 2x más resistente al desgaste que las de acero al carbono

Exceden la norma: ASME B107.20



**Cortapernos 18 Pulg
TC0039 Toolcraft**



**Cortapernos 18 Pulg
WF1623 Wolfox**



**Cortapernos 24 Pulg AD-
192 Adir**



**Cortapernos 24 Pulg
TC0040 Toolcraft**



**Cortaperno 42 Pulg S42
14238 Ridgid**



**Cortapernos 1/2-30 Pulg
HIT**



**Cortapernos 18 Pulg AD-
191 Adir**



**Cortapernos 18 Pulg S18
14218 Ridgid**

AFLOJATODO DE-POX DP-5 300GS



Arco profesional ajustable de solera de acero niquelado

· Dos posiciones de sequeta: 0° y 90°

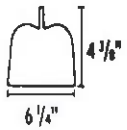
Mango inyectado
de ABS y TPR

Ajustable a
8 1/2", 10" y 12"



Sequeta 12"
bimetálica de 18 dpp,
Truper Expert, incluida

Azadón jardinero Classic, mango 54"



Mango de
madera tropical



HECHO
EN
MÉXICO

Barretas de punta, para terrenos duros

· Escoplo: 67 mm

Escoplos y puntas **más agudos**
para remover, cortar o
romper concreto y piedra

ESPECIFICACIONES

Clave:	BAP-150E	BAP-175E
Sección:	1"	1"
Largo:	150 cm	175 cm
Peso:	6 kg	7.20 kg



Sección
hexagonal

HECHO
EN
MÉXICO

Exceden la norma:
Especif. Federal: GGG-B-101B

Bieltras para paja, mango largo



Tipo Dientes
Mayor capacidad
de carga que los
bieldos tradicionales

5 ft³ (75 Litros)

- Calibre de concha: 21 (0.84 mm)
- Tacon estabilizador



Control de viento
Español: Pajera 1144-257

5.5 ft³ (80 Litros)

- Calibre de concha: 21 (0.84 mm)
- Tacon estabilizador



Antipalanca, cuerpo de latón

- Cilindro y cuerpo de latón
- Seguro de balín
- Para cortina metálica
- Incluyen 2 llaves



GANCHO
ANTI-ROBO



LLAVE
TRADICIONAL



Cinceles 12" de largo

Acero al cromo vanadio

12157



Cabeza grande
que incrementa
el área de impacto

Exceden la norma: ASME B107.410

Cromados, Pretul

Forjados en acero al carbono



Cumplen la norma ANSI B-107B

Planos, mango de acetato

Planos

HECHO EN MÉXICO

Acero al cromo vanadio

Mango de acetato 3x mayor resistencia al impacto que los mangos de PVC



Puntas magnetizadas

Exceden en promedio un 45% la norma en torque ASME-B107.600

Españolas, std

TRUPER Expert

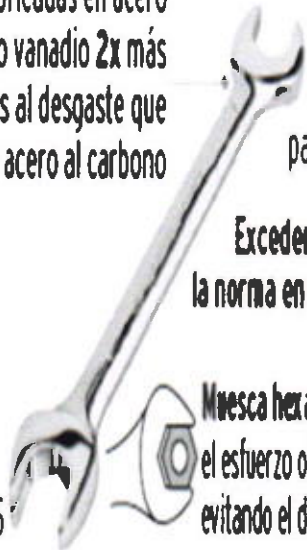
Fabricadas en acero al cromo vanadio 2x más resistentes al desgaste que las de acero al carbono

Pulido espejo para fácil limpieza

Exceden en promedio un 80% la norma en torque ASME B107.100

Muesca hexagonal que minimiza el esfuerzo ofreciendo mayor contacto evitando el desgaste en tornillería

LL-3045



Inyector de grasa 14 oz 6,000 PSI con extensión rígida

Cabeza de aluminio



BO-FLEX-12



VGRAS-27



GRAS-NUT



TRUPER expert

Linternas de aluminio

BATERIA ION LITIO
 Más tiempo de vida
 Mayor velocidad de carga
2x

Se conecta directamente a la corriente eléctrica

2 Piezas

TRUPER expert

Juegos de 11 llaves extralargas combinadas pulidas

15780

JC-11P	JC-11M
1/4"	6 mm
5/16"	8 mm
3/8"	9 mm
7/16"	10 mm
1/2"	11 mm
9/16"	13 mm
5/8"	14 mm
11/16"	16 mm
3/4"	18 mm
13/16"	19 mm
7/8"	22 mm

Pulido espejo para fácil limpieza

Fabricadas en acero al cromo vanadio
 2x más resistentes al desgaste que las de acero al carbono

Muesca hexagonal que minimiza el esfuerzo ofreciendo mayor contacto evitando el desgaste en tornillería

Exceden en promedio un **80%** la norma en torque ASME B107.100

TRUPER expert

Juego de 20 llaves extralargas combinadas pulidas mixtas

MEDIDAS	
1/4"	8 mm
5/16"	9 mm
3/8"	10 mm
7/16"	11 mm
1/2"	12 mm
9/16"	13 mm
5/8"	14 mm
11/16"	15 mm
3/4"	17 mm
7/8"	18 mm

Pulido espejo para fácil limpieza

Fabricadas en acero al cromo vanadio
 2x más resistente al desgaste que las de acero al carbono

Exceden en promedio un **80%** la norma en torque ASME B107.100

MARGEN DE MERCADO

Triángulo pesado, bastardas

- Para ángulos, esquinas y surcos
- Para afilado de herramientas agrícolas

PRODUCTO MEJORADO
 Perfil recto, mayor abrasión

HECHO EN MÉXICO

Matraca doble cuadro, 3/8" y 1/2"

Engrane de acero al cromo molibdeno de 48 dientes

Excede en promedio un 50% la norma en torque ASME B107.110

Mango ergonómico



Doble cuadro

Acero al cromo vanadio

Este producto se encuentra también en la pág. 67

Debilados mango largo



Mango largo

64" T



Cabeza 44 35% más grande que las pails tradicionales

PRETUL

Cuadradas para "T"



Mango para "T"

Cabeza cuadrada

Cabeza 44 35% más grande que las pails tradicionales

PRETUL

PRETUL

Pinzas de corte diagonal

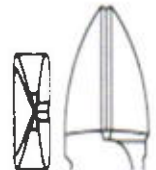
Acabado niquelado



Vinil de alto desempeño



Fabricadas en acero al cromo vanadio 2x más resistente al desgaste que las de acero al carbono



Punta standard corte diagonal

Exceden la norma: ASME B107.11

Tijera Classic®, mangos de madera, 55 cm



ESPECIFICACIONES

Espesor hoja: 4 mm
 Longitud mango: 260 mm
 Longitud total: 550 mm
 Longitud hoja: 220 mm



**HECHO
 EN
 MÉXICO**

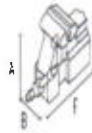
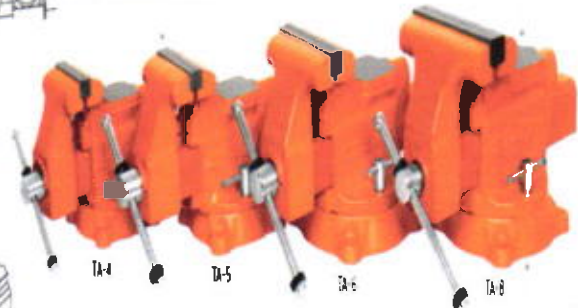
Tornillos de banco industriales

Mordazas de acero moleteadas para un mejor agarre

Fundidos en hierro gris
 de alta resistencia
 para trabajo pesado



Mordazas inferiores redondeadas,
 para sujetar tubos sin dañarlos



Base giratoria para
 ajuste multi-posición del tornillo



Exceden la norma Especific. Federal GGG-V-404

Aceitera flexible 32 oz

Zapapicos 5 y 7 lb

**HECHO
 EN
 MÉXICO**

Mango de 36"

Forjados en acero
 al carbono

Mango con cubierta
 de polipropileno de
 alto impacto



Exceden la norma Especific. Federal GGG-H-506d