

TORNILLO DE BANCO 8" USO INDUSTRIAL DE HIERRO NODULAR



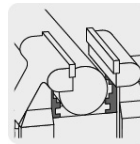
CÓDIGO: 18595

CLAVE: TA-8

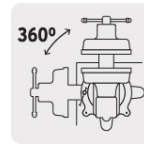


CARACTERÍSTICAS

- Fundido en hierro nodular de alta resistencia para trabajo pesado
- Mordazas de acero moleteadas para un mejor agarre
- Mordazas inferiores redondas, para sujetar tubos sin dañarlos
- Base giratoria 360° para ajuste multi-posición del tornillo
- Para sujeción de múltiples materiales



Mordazas inferiores redondas



Base giratoria

NORMA

- Excede la norma: Especific. Federal: GGG-V-410A

ESPECIFICACIONES

Ancho de mordaza	8" (20 cm)
Apertura máxima	7 7/8" (20 cm)
Profundidad de garganta	4.3" (11 cm)
Dimensiones (Alto x Base x Fondo)	26 x 27 x 50 cm
Peso	30 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	24

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER