

TORNILLO DE BANCO 8PULG FUERZA MAX 2500KG

SKU: 21101

MODELO: THT6186

ESPECIFICACIONES	
Tamaño Fuerza max. Sujeción Ángulo de giro	8" (200mm) 2.5 Ton 360°
Material	Hierro fundido+Acero



Aplicación:

El tornillo de banco se utiliza para sujetar piezas de trabajo en trabajos de carpintería, metalurgia, reparaciones y ensamblajes.

Recomendaciones:

Ajustar correctamente la mandíbula según el tamaño de la pieza. Mantener las superficies limpias y lubricadas para un agarre seguro y evitar daños a la pieza.

Observaciones:

Usar siempre de manera estable y segura, evitando sobrecargarlo. Verificar regularmente el estado de las mandíbulas y los mecanismos de ajuste para mantener su funcionamiento óptimo y prolongar su vida útil.

Medida:	TETTAL
Peso: 20.8 kg	ILIIAL
Empaque: Caja de cartón	

Accesorio

Sin accesorios









