



FICHA TÉCNICA

Gato Mecánico De Tornillo Manual Con Ruedas Para Sostener Contenedores. Capacidad 25 Ton. Gato De Soporte Altura Min: 1000 Max:1300 Mm.

CÓDIGO:
TU201



***Nombre:** Gato Mecánico

Código de Barras: 7455465666565

Código de producto: TU201

Procedencia: Importado

Tipo: Gatos - Burros - Grúas

INFORMACIÓN ADICIONAL

Gato Mecánico De Tornillo Manual Con Ruedas. Capacidad 25 Ton. Gato De Soporte Altura Min: 1000 Max:1300 Mm.

- Gato De Tornillo Mecánico De Alta Resistencia, Ideal Para Levantar Y Soportar Cargas Pesadas En Entornos Industriales Y De Construcción.
- Capacidad Estática De 45,000 Kg Y Capacidad Dinámica De 18,000 Kg, Ideal Para Operaciones Seguras Y De Alto Rendimiento.
- Altura De Trabajo Regulable De 1000 A 1300 Mm, Adaptándose A Distintas Necesidades De Elevación.
- Dimensiones Del Plato Superior: 200 Mm, Con Base De 355 Mm Para Mayor Estabilidad. Y 50 Kg De Peso.
- Columna De Acero Engrosada, Que Evita Deformaciones Bajo Presión Y Prolonga La Vida Útil Del Equipo.
- Palanca De Operación Manual Que Permite Un Control Seguro, Rápido Y Con Excelente Maniobrabilidad.
- Ruedas Mecánicas Incorporadas Que Facilitan El Transporte Y Aumentan La Comodidad De Uso En Espacios Reducidos.



✓ Fuerte capacidad de carga adecuada para espacios pequeños

✓ Ruedas mecánicas para facilitar el movimiento



Capacidad estática	45,000 kg
Capacidad dinámica	18,000 kg
Altura de trabajo	1000 - 1300 mm
Dimensiones del plato	200 mm
Dimensiones de la base	355 mm
Diámetro de ruedas	200 mm
Peso neto	50 kg