



GATA DE BOTELLA DE 20 TN

La gata hidráulica de botella de 20 toneladas es una herramienta diseñada para la elevación de vehículos pesados, maquinaria y estructuras. Su sistema hidráulico proporciona una elevación segura y estable con mínimo esfuerzo, ideal para aplicaciones industriales automotrices.

Beneficios:

- Alta capacidad de carga ideal para vehículos de gran tonelaje y maquinaria industrial.
- Mecanismo hidráulico de fácil operación que reduce el esfuerzo del usuario.
- Construcción robusta en acero para una mayor durabilidad y resistencia.
- Base amplia que garantiza estabilidad durante el levantamiento.
- Válvula de seguridad para evitar sobrecarga y mejorar la protección del usuario.

- Marca: Truper
- Modelo: 14822
- Capacidad de carga: 20 toneladas
- Altura mínima: 242 mm
- Altura máxima: 452 mm.
- Carrera del pistón: 145 mm
- Extensión del tornillo: 65 mm
- Material del cuerpo: Acero de alta resistencia
- Base amplia: Para mayor estabilidad y seguridad
- Sistema de bombeo: Hidráulico con válvula de seguridad
- Peso aproximado: 11 kg

Recomendaciones de Uso y cuidado:

- No exceder la capacidad de carga recomendada.
- Mantener en posición vertical cuando no se use para evitar fugas de aceite.
- IMAGEN REFERENCIAL















