

El Tensador de Carga Tipo Trinquete es un dispositivo diseñado para asegurar, tensar y fijar cargas de manera rápida y confiable durante el transporte o sujeción. Su sistema de trinquete permite aplicar la tensión necesaria con precisión y sin esfuerzo, garantizando que la carga permanezca firme y estable en todo momento.

Fabricado con materiales de alta resistencia, ofrece gran durabilidad y seguridad operativa, incluso en condiciones exigentes. Es un elemento indispensable para trabajos donde se requiere una sujeción efectiva y repetitiva de objetos o maquinaria.



TENSADOR DE CARGA TRINQUETE FORJADO/ MODELO STD L-140

Descripción	Gancho	Carga de trabajo	Carga de ruptura
5/16" - 3/8"	5/16"-3/8"	8.618 K	8.618 K
3/8" - 1/2"	3/8" - 1/2"	4.170 K	14.968 K
1/2" - 5/8"	1/2" - 5/8"	5.896 K	20.865 K

Características

- Sistema de trinquete de fácil accionamiento y liberación rápida.
- Componentes metálicos robustos que aseguran larga vida útil.
- Gancho de acero con seguro, que evita deslizamientos accidentales.
- Correa de alta tenacidad resistente al desgaste y la intemperie.
- Disponible en diferentes longitudes y capacidades de carga.

Aplicaciones

- Ideal para asegurar cargas en camiones, remolques, contenedores o faenas industriales.
- Utilizado en transporte, construcción, logística, y almacenamiento.
- Verificar siempre el estado de la correa y del mecanismo de trinquete antes de su uso.
- No exceder la capacidad de carga de trabajo (WLL) indicada por el fabricante.
- Asegurar que los ganchos estén correctamente anclados y sin torsiones.

