



# Tensor / Malacate Soldable Estándar.

F I C H A T E C N I C A

**CODIGO DE PRODUCTO: 1820**

**CODIGO UPC: 52474000048**

## APLICACIONES DE USO

Asegurar la carga en remolques de plataforma plana, vagones de ferrocarril y otros tipos de vehículos.

## CARACTERISTICAS

Código	Descripción	Carga límite de trabajo
1820	Fabricado de acero al carbono tratado termicamente. Solo para montaje en la parte inferior. Fecha de fabricación, país de origen y la carga límite de trabajo se estampan en el bastidor del tensor-	6,670 lb. / 3,000 kg.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tensor/Malacate Soldable estándar, máxima resistencia y durabilidad. Está diseñado y probado por Kinedyne para proporcionar un método para asegurar la carga en remolques de plataforma plana, vagones de ferrocarril y otros tipos de vehículos. Este Tensor/Malacate tiene la capacidad de soportar una carga límite de trabajo de 6,670lb./3,000kg.

## ESPECIFICACIONES

Cumplimiento: The Web Sling & Tie Down Association (WSTDA).

Carga límite de trabajo:	6,670 lb. / 3,000 kg
Ancho:	3.54 pulgadas
Longitud:	7.82 pulgadas
Peso:	7.80 lb. / 3.5 kg.
Capacidad de almacenamiento (longitud de fibra)	20 pies aproximadamente