

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/torno-de-cadena-3000kg-3m-p-340.html>

## Torno de cadena 3000kg / 3m



precio	<b>106.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>no disponible</b>
Número de catálogo	<b>MP10030158</b>
Código del fabricante	<b>10030158</b>
Código EAN	<b>4250928636232</b>

### Descripción del producto

## Torno de cadena 3000kg / 3M

### Trinquete de cadena 3000 kg / 3m

Capacidad 3 toneladas con un trinquete de polea

Esta cadena cabrestante Steinberg es un dispositivo durable, fuerte y robusto diseñado para uso profesional, industrial, en garajes, etc.

En definitiva, dondequiera que haya una necesidad de elevar cargas pesadas.

La cadena tiene un diámetro de 10 mm y permite controlar sin problemas la cantidad de carga en un intervalo de 0 a 3 metros.

El torno está equipado con un freno que en el momento de detener la cadena de inmediato inmoviliza el torno, protege la carga del daño y sobre todo protege a las personas de cualquier tipo de accidente.

El dispositivo está equipado con dos ganchos giratorios. Un gancho se utiliza para unir la polea a la estructura de soporte. El segundo está diseñado para levantar la carga. Los ganchos están hechos de acero robusto.

El mecanismo de trinquete tiene un engranaje de interruptor por medio del cual se establece la dirección del funcionamiento de la cadena (arriba o abajo). Cuando no se ha cargado el dispositivo, se puede ajustar la tensión del gancho manualmente por medio de una cadena.

El trinquete tiene un mango ergonómico que está cubierto con caucho antideslizante, lo que proporciona un agarre firme.

El pequeño tamaño del dispositivo puede ser transportado a través de la bolsa con cierre, que viene en el kit.

El peso total del encintado es de 21 kg.

Modelo; SBS-FZ 3000/3B

Número de artículo; 3158

Estado del artículo; Nuevo

Material; Acero

Carga máxima permitida; 3.000 kg

Altura de elevación máxima; 3 m

Distancia mínima entre los ganchos; 480 mm

Fuerza necesaria para elevar la carga; 313 N

Número de cadenas; 1

Diámetro del eslabón; 10 mm

---

Medidas (LxAxA); 20,00 x 21,50 x 48,00 cm  
Peso; 21,00 kg  
Medidas de envío (LxAxA); 53,00 x 21,00 x 21,00 cm  
Peso del envío; 21,75 kg