

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/cabrestante-todoterreno-7692-kg-17000-lbs-p-634.html>



## Cabrestante todoterreno 7.692 kg 17.000 lbs

precio **500.00 Euro**

Disponibilidad **disponible**

Tiempo de envío **4 días**

Número de catálogo **MP10060667**

Código del fabricante **10060667**

### Descripción del producto

# Cabrestante todoterreno 7.692 kg 17.000 lbs

## Información del producto "Winch 17000lbs 7692kg "

Cabrestante - **17000lbs / 7692kg**

El cabrestante **PROPULLATOR 17000-A** es un equipo **MSW** adecuado para vehículos grandes y pesados, remolques, embarcaciones, quitanieves, etc. Su capacidad de tracción es de **7692 kg / 17000 lb**. Funciona durante las carreras fuera de carretera, así como actividades como tirar de los troncos de los árboles. El dispositivo es seguro gracias al sistema de frenado automático.

Winch **12V PROPULLATOR 17000-A** - descripción

El producto del Ministerio del Interior estaba equipado con un eficiente motor de **7.5 CV** y una caja de cambios planetaria de tres velocidades con una relación de **358: 1**. La cuerda de acero galvanizado de 26 m de largo se caracteriza por su resistencia y resistencia a la torsión. También está protegido por una guía de cuatro pistas. El cabrestante para automóvil eléctrico tiene una carcasa sólida. Los accesorios necesarios se incluyen con el modelo PROPULLATOR 17000-A.

El equipo está controlado por dos controles remotos, cableados e inalámbricos con un alcance de **30 m**. Se colocó un gancho al final de la cuerda. Los detalles de funcionamiento se describen en las instrucciones de funcionamiento.

Bolardo grande  
Caja de cambios de 3 velocidades  
Engranaje planetario  
Cuerda de acero galvanizado  
Potente motor  
Construcción sólida  
2 Mandos

### Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**  
Material de la carcasa:**Acero**  
Material del cable:**Acero galvanizado**  
Potencia:**7,5 PS / 5,500 W**  
Tensión del motor:**12 V**  
Tipo del motor:**Motor en serie (Series Wound)**  
Ciclo de trabajo:**Intermitente**

---

Transmisión:**Engranaje planetario de tres velocidades**

Cociente de velocidad:**358:1**

Fuerza de tracción:**7,692 kg/17.000 lbs**

Velocidad de tracción (operación sin carga):**4,4 m/min**

Longitud del cable de acero:**26 m**

Diámetro del cable de acero:**12,5 mm**

Guía de rodillos:**Guía de rodillos de cuatro vías**

Diámetro del tambor:**50 mm**

Freno:**Automático**

Acoplamiento:**Anillo de cambio**

Mando a distancia:

**1 x cable**

**1 x inalámbrico**

Alcance del mando a distancia:**30 m**

Dimensiones (LxAxA):**57 x 23 x 26 cm**

Peso:**59,6 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA):**63,5 x 27 x 41 cm**

Peso del envío:**63,5 kg**

## **Contenido del envío:**

- Cabrestante todoterreno PROPULLATOR 17000-A
- Caja de control con cableado
- Mando a distancia con cable
- Mando a distancia inalámbrico
- Guía de rodillos de cuatro vías
- Gancho
- Accesorios de montaje
- Instrucciones