

Cabrestante todoterreno 9.500 lbs 4.310 kg 4x4 Winch



precio	365.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10060024
Código del fabricante	10060024
Código EAN	4260223025204

Descripción del producto

Cabrestante PROPELLATOR todoterreno 9500-PRO

La unidad se suministra sin placa de montaje, se puede comprar por separado

La cuerda del torno todoterreno PROPELLATOR 9500-PRO del Ministerio de Interior ha sido diseñado para uso profesional. Es ideal para todos los quads, vehículos tipo ATV y, por supuesto, remolques y tractores.

Cable del cabrestante Offroad tiene un engranaje planetario diferencial y está, por tanto, perfectamente equipado para lograr la máxima capacidad de remolque de 9500 libras (4310 kg). Esta potencia de tracción de alta velocidad se consigue gracias a la relación de 1: 218 y el motor con una potencia de 5,5 CV.

Además Transmisión a correr hacia adelante y hacia atrás también tiene un embrague manual y reposo. Esto permite el desarrollo eficiente de la cuerda con la mano y empezar el trabajo distinguido rápidamente. Freno automático en caso de interrupción del proceso de capacidad o cortes de energía asegura un mantenimiento seguro de peso.

Un pequeño peso aprox. 38 kg hace que el cabrestante también es adecuado para su uso en vehículos pequeños y quads. Bajo peso corporal evita la sobrecarga de pequeños patios en la parte delantera y demasiado grande sobrecargar los ejes traseros de otros vehículos de remolque.

La torsión de cable de acero con una longitud de 28 m permite la extracción en condiciones difíciles. El cable de acero tiene un diámetro de 8,3 mm, por lo que es suficientemente rígido y también relativamente ligero.

El tambor tiene una anchura de 22,6 cm. Orientación perfecta del cable ofrece una de 4 pistas estable cuerda guía. Junto al gancho de acero endurecido también se suministra colector. Esto hace que sea posible duplicar la potencia de tracción.

Con nosotros obtendrá con la cuerda del torno de su equipo completo. El volumen de suministro incluye una placa de montaje y cables de conexión. Además, aparte del cable de control remoto también recibe un mando a distancia inalámbrico con un rango de aprox. 25 m. Longitud del cable Por lo tanto, la retracción de objetos pesados no sólo está limitado.

Artículo: PROPELLATOR 9500-PRO

Capacidad máxima de remolque de 9500 libras (4310 kg)

Motor 5.5 CV | 12V

Mando a distancia con cable y control remoto control remoto inalámbrico

Diferencial de transmisión de engranajes planetarios

Engranajes relación 218: 1

Freno automático incorporado de tambor

Cuerda de acero de Ø 8,3 mm x 28 m

El tamaño del tambor Ø 64 mm x 226 mm

Dimensiones (LxWxH) 54 x 16 x 25,5 cm

Peso 38 kg

Dimensiones de envío (LxWxH) 62 x 35,5 x 27 cm

Peso de envío 39,4 kg

Acelerar una y la demanda de electricidad (en amperios) a una carga dada> Propullator 9500-PRO

Cargar	kg	0	907	1814	2722	4309
Acelerar sobre	Mpm*	10,8	4,88	3,63	2,98	2,2
Corriente	A	78	130	190	240	350

* Mpm = metros por minuto