



Winche ATV 3000 lb 24v Cable de Acero

Características Esenciales

- Potente tracción de línea de 3.000 lb con motor de 24V DC de 1 caballo de fuerza.
- Bajo Amperaje, Motor Magnético permanente, Relación de engranajes 166:1
- Embrague de tiro y liberación de tambor; engranajes planetarios de 3 etapas.
- Equipado con un freno dinámico para prevenir el deslizamiento del cable de acero galvanizado.
- 1 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Descripción del Winche

Este **Winche Eléctrico de 3.000 lb y 24 V** te sacará de cualquier situación difícil. Sea que te encuentres en tierra, barro o nieve este confiable winche es el compañero esencial que cualquier piloto necesita. Con una capacidad de carga de 3.000 lb y un motor de 1 HP. Este Winche eléctrico le dará los resultados que usted necesita.

Winches Eléctricos DC Prowinch

Todos nuestros Winches Eléctricos DC son creados con el objetivo de ofrecer la mejor relación precio desempeño. Los componentes claves de los equipos son probados y mejorados constantemente para ofrecer el mejor producto por su precio.

Componentes Claves

Todos los componentes internos han sido actualizados para cumplir los más exigentes estándares de calidad. Los componentes electrónicos claves son producidos por compañías americanas o alemanas y usamos lubricantes fabricados en América para asegurar la vida útil de los engranajes y reductores. El ensamblaje final y todas las pruebas son realizadas en las instalaciones de Prowinch antes de ser enviados para asegurar que todas las unidades cumplan con el Estándar Correspondiente.

Sistema de Control

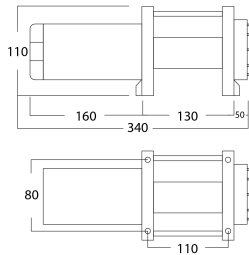
Este Winche incluyen un control remoto de 12V. El winche contiene los mejores componentes eléctricos disponibles en el mercado y todos son fabricados, ensamblados y probados localmente en USA, Chile o Colombia.

Sistema de Freno

Los Winches eléctricos DC Prowinch incluyen un embrague de engranaje de anillo deslizante automático. Sistema de freno diseñado para acoplarse automáticamente en cualquier pérdida de energía de forma inmediata.

Especificaciones Técnicas

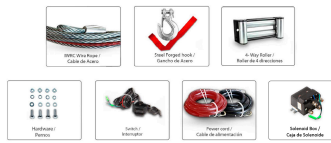
Capacidad 1ª Capa	3000 lbs	Número de Capas	4
Velocidad /min	6~23 ft / 1.9~7.1 m	Numero de Velocidades	1 Speed
Voltaje	Battery Power 24 VDC	Codigo FCC	2ASYP-DW12K
Tipo de Motor	DC Permanent Magnet Motor	AMP Motor	115 AMP
Protección IEC Motor	IP67	Control	Wired Remote Control
Voltaje del Control	24 V	Tipo Transmisión / Reductor	3-Stage Planetary
Relación de Transmisión	166:1	Freno Tambor	Automatic
Embriague	Cam Activated	Cable	Steel \varnothing 3/16 in x 50 ft \varnothing 4.8mm x 15 m
Guia de Cable	Included	Accesorios	Control and Installation Hardware
Garantía	1 Year		



Dimensions in mm / Dimensiones en mm



INCLUDED / INCLUIDO



OPTIONAL / OPCIONAL



Peso & Dimensiones

A Altura Total	114 mm
D Depth	114 mm
W Ancho	335 mm
BD ø Diámetro Tambor	50 mm
DL Ancho Tambor	74 mm
Peso Total	26 lbs / 12 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	25 lbs / 12 Kg
Paquete 1 Peso Bruto	26 lbs / 12 Kg
Paquete 1 Profundidad	15 in / 39 cm
Paquete 1 Ancho	11 in / 28 cm
Paquete 1 Altura	7 in / 18 cm

Referential Images / Imágenes Referenciales
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso