



Winche 13500 lbs 24v Control Inalambrico Cable de Acero

Características Esenciales

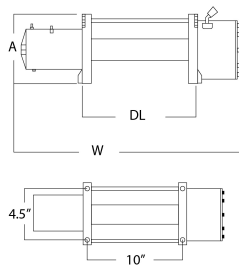
- Potente tracción de línea de 13.500 lb con motor de 24V DC de 6.6 caballos de fuerza.
- Bajo Amperaje, Motor Magnético permanente, Relación de engranajes 250:1
- Embrague de tiro y liberación de tambor; engranajes planetarios de 3 etapas.
- Equipado con un freno dinámico para prevenir el deslizamiento del cable de acero galvanizado.
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

Descripción del Winche

Este **Winche Eléctrico de 13.500 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 13.500 lb y un motor de 6.6 HP. Este Winche eléctrico le dará los resultados que usted necesita.

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	13500 lbs	Voltaje del Control	24 V
Número de Capas	4	Tablero Eléctrico	Reverse Solenoid Control Box
Velocidad /min	3~25 ft / 0.9~8 m	Tipo Transmisión / Reductor	3-Stage Planetary
Numero de Velocidades	1 Speed	Relación de Transmisión	250:1
Voltaje	Battery Power 24 VDC	Freno Tambor	Automatic
Codigo FCC	2ASYP-DW12K	Embriague	Sliding Ring Gear
Tipo de Motor	DC Series Wound Motor	Cable	Steel ø3/8 in x 85 ft ø9.5 mm x 26 m
AMP Motor	433 AMP	Guia de Cable	Included
Protección IEC Motor	IP67	Accesorios	Control and Installation Hardware
Control	Wireless and Wired	Garantía	3 Year



Dimensiones in mm / Dimensiones en mm

INCLUDED / INCLUIDO



OPTIONAL / OPCIONAL



Peso & Dimensiones

Detalles del Empaque

A Altura Total	188 mm	Paquete 1 Peso Neto	63 lbs / 29 Kg
BD ø Diámetro Tambor	64 mm	Paquete 1 Ancho	11 in / 27.94 cm
W Ancho	563 mm	Paquete 1 Peso Bruto	70 lbs / 32 Kg
DL Ancho Tambor	224 mm	Paquete 1 Altura	11 in / 27.94 cm
Peso Total	70 lbs / 32 Kg	Paquete 1 Profundidad	24 in / 60.96 cm

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