



## Winche 17500 lb 12v Cable de Fibra Control Inalambrico

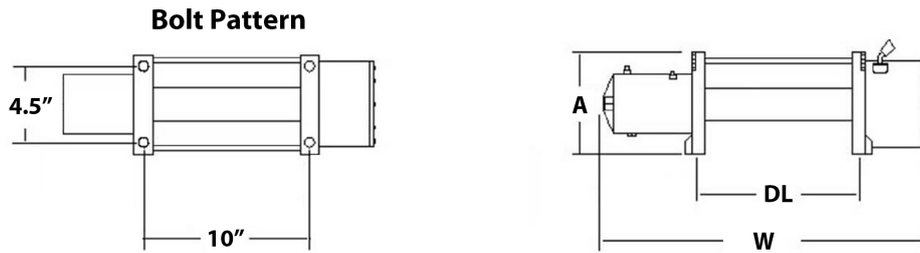
### Características Esenciales

- Potente tracción de línea de 17.500 lb con motor de 12V DC de 6 caballos de fuerza.
- Bajo Amperaje, Motor Magnético permanente, Relación de engranajes 460:1
- 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, Partes y Servicios Disponibles en América



## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad 1ª Capa</b>	17500 lbs	<b>Voltaje del Control</b>	12 V
<b>Número de Capas</b>	4	<b>Tablero Eléctrico</b>	Reverse Solenoid Control Box
<b>Velocidad /min</b>	3.2~23 ft / 0.9~7 m	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	3-Stage Planetary
<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Relación de Transmisión</b>	460:1
<b>Voltaje</b>	Battery Power 12 VDC	<b>Freno Tambor</b>	Automatic
<b>Codigo FCC</b>	2ASYP-DW12K	<b>Embriague</b>	Sliding Ring Gear
<b>Tipo de Motor</b>	DC Series Wound Motor	<b>Cable</b>	Synthetic 7/16 In 85 ft / 11 mm x 26 m
<b>AMP Motor</b>	450 AMP	<b>Guia de Cable</b>	Included
<b>Protección IEC Motor</b>	IP67	<b>Accesorios</b>	Control and Installation Hardware
<b>Control</b>	Wireless and Wired	<b>Garantía</b>	3 Year



## Peso & Dimensiones

## Detalles del Empaque

<b>BD ø Diámetro Tambor</b>	89 mm
<b>DL Ancho Tambor</b>	228 mm
<b>Peso Total</b>	74 lbs / 34 Kg

<b>A Altura Total</b>	271 mm
<b>W Ancho</b>	566 mm

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso