



**Winche Manual 1000 kg Capacidad de uso SEVERO - Freno Automático Bi-direccional - Chasis Reforzado - Reductor Completamente Sellado - Engranajes Cementados montados en Rodamientos - Made in Japan**

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	1000 kg ( 2200 lb )	<b>Reductor</b>	Chromium-Molybdenum Steel Gears, Carburized and Quenched
<b>Handle Force</b>	1st Layer □ 13.5 kgf ( 29.8 lbf ) 2nd Layer □ 16.0 kgf ( 35.3 lbf ) 3rd Layer □ 18.5 kgf ( 40.8 lbf )	<b>Effective Handle Length</b>	250 mm (9.84 in)
<b>Prueba de Carga</b>	125%	<b>Número de Capas</b>	5-Layers Winding
<b>Rango de cable admisible</b>	φ 8 mm (6x37) or φ 5/16 in (6x36)	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	Sealed Gearbox with Hardened, precision-machined gears mounted on bearings.
<b>Relación de Transmisión</b>	12.6 : 1	<b>Freno al Reductor</b>	Automatic Brake - Bidirectional - With Locking Position
<b>Cable Recomendado</b>	φ 8 mm x 35 m ( φ 5/16 in x 114 ft )	<b>Tipo de Tambor</b>	Plain
<b>Normas</b>	ASME B30.7	<b>Fabricado en</b>	Japan
<b>Garantía</b>	3 Year	<b>BD ø Diámetro Tambor</b>	76.3 mm ( 3.00 in )
<b>DL Ancho Tambor</b>	170 mm ( 6.69 in )	<b>Reducer Lubrication Type</b>	Grease
<b>Standards Certified</b>	CE, RoHS		

## Detalles del Empaque

**Peso Total (sin cable o cadena)**

36.2

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