



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

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

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