



Winche Manual 3000 kg Capacidad de uso SEVERO - Freno Automático Bi-direccional - Chasis Reforzado - Reductor Completamente Sellado - Engranajes Cementados montados en Rodamientos - Made in Japan

Especificaciones Técnicas

Capacidad de Carga	3000 kg (6600 lb)	Reductor	Chromium-Molybdenum Steel Gears, Carburized and Quenched
Handle Force	1st Layer □ 13.9 kgf (30.6 lbf) 2nd Layer □ 17.2 kgf (37.9 lbf) 3rd Layer □ 20.5 kgf (45.2 lbf)	Effective Handle Length	370 mm (14.57 in)
Prueba de Carga	125%	Número de Capas	4-Layers Winding
Rango de cable admisible	φ 12 mm (6x37) or φ 7/16 in (6x36)	Tipo Transmisión / Reductor	Sealed Gearbox with Hardened, precision-machined gears mounted on bearings.
Relación de Transmisión	35.5 : 1	Freno al Reductor	Automatic Brake - Bidirectional - With Locking Position
Cable Recomendado	φ 12 mm x 35 m (φ 7/16 in x 114 ft)	Tipo de Tambor	Plain
Normas	ASME B30.7	Fabricado en	Japan
Garantía	3 Year	BD ø Diámetro Tambor	89.1 mm (3.50 in)
DL Ancho Tambor	265 mm (10.43 in)	Reducer Lubrication Type	Grease
Standards Certified	CE, RoHS		

Detalles del Empaque

Peso Total (sin cable o cadena)

83.1

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