

110060

Seiltrommel M134-1375 HL



Einheit	Paar
Karton	8
Palette	96
Gewicht (kg)	1,83

Produktbeschreibung

Material: Aluminium. Max. Höherführung: 1384 mm bei 0,5 Sicherheitswicklungen: 564mm bei 2,0 Sicherheitswicklungen
 Max. Torhöhe: abhängig von Lichthöhe und Höherführung
 Max. Torgewicht: 454 kg Max. Seildurchmesser: 5 mm.
 Wellendurchmesser: 1" (25,4 mm). Markierung: Rot = Links, Schwarz = Rechts
 Gebraucht bei hohen Hebungen. Inklusive 2 Schrauben zu Befestigung auf der Welle. 1 Schraube zur Befestigung am Seil. Für weitere Informationen: erfragen Sie ein Datenblatt. Minimaler Lagerabstand: 111 mm. Max drehmoment bolzen 20Nm. Alternativen: 110070.

Technische Information

Industriell	
System	High lift
Max. Belastung (kg)	454
Wellendurchmesser ("/mm)	1" (25,4)
Sicherheitswicklungen	0.5
Material	GuAluminium
Seil Durchmesser (mm)	5
Max. height 0.5 safety (mm)	1384
Max. height 2.0 safety (mm)	564
Offset (mm)	111