



» DC2500, 24 V

Best. Nr.: 1-85161

Max. Hubkraft: 1.134 kg

Typ: 24 V Hubwinde für den industriellen Einsatz



> Technische Daten:

Max. Hubkraft:	1.134 kg
Motor:	24 V
Bedienung:	3,7 Kabelfernbedienung separat erhältlich
Übersetzung:	315:1
Trommeldurchmesser:	135 mm
Flanschdurchmesser:	226 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	119 mm
Gewicht:	35 kg
Standards:	CE Machinery Directive 98/37/EC und 2006/42/EC, CE Electromagnetic Compatibility 2004/108/EC, ASME B30.5

> Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	1.134	4,5
2	1.021	5
3	928	5,5
4	850	6

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
0		4,5	9
	227	4,4	18
	454	4,2	28
	680	4,1	39
	907	3,9	50
	1.134	3,8	61

> Separat zu bestellendes Zubehör:



Stahlseil 20 m x 8 mm
Best. Nr. 1-145420



Relaiskasten 24 V
Best. Nr. 1-63752



3,7 m CE- Kabelfernbedienung
Best. Nr. 1-63680



OLI Überlastschutz
Best. Nr. 1-85769



> Abmessungen DC2500:

(inch)
[mm]

