



» DC2500, 12 V

Best. Nr.: 1-74396

Max. Hubkraft: 1.134 kg

Typ: 12 V Hubwinde für den industriellen Einsatz



> Technische Daten:

Max. Hubkraft:	1.134 kg
Motor:	12 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	1134	4,3
2	1021	4,8
3	928	5,2
4	850	5,7

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
0		4,3	23
	227	2,2	49
	454	1,9	72
	680	1,8	87
	907	1,6	105
	1134	1,5	137

> Separat zu bestellendes Zubehör:



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



Relaiskasten 12 V
Best. Nr. 1-40709



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



OLI Überlastschutz
Best. Nr. 1-85769



> Abmessungen DC2500:

(inch)
[mm]

