



» DC4000, 12 V

Best. Nr.: 1-89833

Max. Hubkraft: 1.814 kg

Typ: 12 V Hubwinde für den industriellen Einsatz



> Technische Daten:

Max. Hubkraft:	1.814 kg
Motor:	12V
Bedienung:	3,7 Kabelfernbedienung separat erhältlich
Übersetzung:	315:1
Trommeldurchmesser:	163 mm
Flanschdurchmesser:	254 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	151 mm
Gewicht:	41 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	1.814	8,4
	2	1.633	9,3
	3	1.486	10,2

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
0		8,4	89
454		5,9	132
907		4,6	176
1.361		3,8	215
1.814		3,3	257

> Separat zu bestellendes Zubehör:



Stahlseil 25 m x 8,5 mm
Best. Nr. 1-142585BJ



Relaiskasten 12 V
Best. Nr. 1-39602



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



OLI Überlastschutz
Best. Nr. 1-85769



> Abmessungen DC4000:

(inch)
[mm]

