



» DC1200, 12 V

Best. Nr.: 1-64254

Max. Hubkraft: 544 kg

Typ: 12 V Hubwinde für den industriellen Einsatz



> Technische Daten:

Max. Hubkraft:	544 kg
Motor:	12 V
Bedienung:	3,7 Kabelfernbedienung separat erhältlich
Übersetzung:	216:1
Trommeldurchmesser:	89 mm
Flanschdurchmesser:	152 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	69 mm
Gewicht:	13 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	544	7,2
2	494	7,9
3	454	8,6
4	417	9,3

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
0		7,2	20
136		6,4	39
272		5,8	57
408		5,2	77
544		4,6	100

> Separat zu bestellendes Zubehör:



Stahlseil 15 m x 5 mm
Best. Nr. 1-2605BJ



Relaiskasten 12 V
Best. Nr. 1-63926



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



OLI Überlastschutz
Best. Nr. 1-85768



> Abmessungen DC1200:

(inch)
[mm]

