

## | DC1000, 12 V

Best. Nr.: 1-105101

Max. Hubkraft: 454 kg

Typ: 12 V Hubwinde für den industriellen Einsatz



## ► Technische Daten:

Max. Hubkraft: 454 kg Motor: 12 V

**Bedienung:** 3,7m Kabelfernbedienung separat

erhältlich

**Bremse:** Automatische Federbremse

**Getriebe:** Planetengetriebe

Übersetzung: 154:1

Trommeldurchmesser: 51 mm

Flanschdurchmesser: 104 mm

Trommellänge

zwischen Flanschen: 119 mm

Gewicht: 11 kg

Abgedichtet: IP68/IP69k

**Standards:** CE Machinery Directive 2006/42/

EC, CE Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU, CE RoHS Directive

2011/65/EU

## ► Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	454	5,1
2	379	5,9
3	325	6,8
4	285	7.7

1. Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min unter Last	Stromaufnahme A
	0	5,1	24
	91	4,4	37
	181	4,1	48
	272	3,9	58
	363	3,7	69
	454	3,5	78

## ► Separat zu bestellendes Zubehör:



Stahlseil 17 m x 6 mm Best. Nr. 1-2608BJ



Steuerkasten 12 V Best. Nr. 1-105646



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







(mm)





