



DC1000 kurz, 12 V

Best. Nr.: 1-105151

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: | 75 mm |
| Gewicht: | 10 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 | 4,7 |
| 2 | 379 | 5,5 |
| 3 | 325 | 6,3 |
| 4 | 285 | 7,1 |

| 1. Seillage | Zuglast in kg | Seilgeschw. m/min unter Last | Stromaufnahme A |
|-------------|---------------|------------------------------|-----------------|
| 0 | | 4,7 | 23 |
| 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 12 m x 6 mm
Best. Nr. 1-10896-12



Steuerkasten 12 V
Best. Nr. 1-105646



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



► Abmessungen DC1000 short:

(mm)

