



» Serie 6, hydraulisch

Best. Nr.: 1-33445

Max. Zugkraft: 2.727 kg

Die Serie 6 ist mit ihrer Spitzenzugkraft von 2.727 kg die ideale Winde für Abschleppwagen und Fahrzeuganhänger. Sie ist aus robustem Stahl gefertigt und verfügt über ein zweistufiges Planetengetriebe, das effizientes Arbeiten ermöglicht.



> Technische Daten:

Max. Zugkraft:	2.727 kg
Max. Seildurchmesser:	8 mm
Max. Durchflussleistung bei Nennlast:	57 l/min
Motor:	Hydraulisch, 50 ccm
Max. Arbeitsdruck:	117 bar
Trommeldurchmesser:	64 mm
Flanschdurchmesser:	152 mm
Trommellänge zwischen Flanschen:	226 mm
Übersetzung:	26:1
Versandgewicht:	18 kg
Standards:	SAEJ706, CE Machinery Directive 98/37/EEC und 2006/42/EC

> Leistungsdaten:

Seillage	Zuglast in kg	Seilgeschw. m/min ohne Last
1	2.727	9,8
2	2.227	11,9
3	1.884	14,1
4	1.633	16,2

1. Seillage	Zuglast in kg	Druck in bar
	0	23
	454	38
	907	53
	1.361	69
	1.814	84
	2.268	104
	2.722	116

> Optionales Zubehör:



Stahlseil 25 m x 8 mm,
mit Kausche und Haken
Best. Nr. 1-14540BJ



Rollenseilfenster:
zur korrekten Führung des Stahlseils
Best. Nr. 1-5742



Seildruckplatte:
für gleichmäßiges Auf- und Abspulen
Best. Nr. 1-34373



> **Abmessungen Serie 6, hydraulisch:**

inch
mm

