



Gehöre Stahlwinde verkürzte Bauart

Tragkraft 1500 - 10.000 kg

Die Stahlwinde verkürzte Bauart wird Eingesetzt bei geringen Ansatzhöhen. Das Anheben und Absenken der Last erfolgt durch eine Kurbel die eine integrierte Lastdruckbremse hat. Zwei Sperrklinken mit Feder sorgen für sicheres Bremsen in allen Positionen.

Die Winde ist mit Sicherheitskurbel (Siku) oder Ratschenkurbel (Raku) erhältlich.

Stahlwinde verkürzte Bauart	Tragfähigkeit auf Klaue	Bauhöhe	Hubhöhe	Klauenhöhe in tiefster Stellung	Tragfähigkeit auf Kopf	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit auf Klaue 1500 kg						
SIKU 1500 kg	1500 kg	570 mm	300 mm	70 mm	1500 kg	286,00 €
RAKU 1500 kg	1500 kg	570 mm	300 mm	70 mm	1500 kg	334,28 €
Tragfähigkeit auf Klaue 3000 kg						
SIKU 3000 kg	3000 kg	570 mm	300 mm	75 mm	3000 kg	326,56 €
RAKU 3000 kg	3000 kg	570 mm	300 mm	75 mm	3000 kg	374,84 €
Tragfähigkeit auf Klaue 5000 kg						
SIKU 5000 kg	5000 kg	600 mm	300 mm	70 mm	5000 kg	385,84 €
RAKU 5000 kg	5000 kg	600 mm	300 mm	70 mm	5000 kg	434,12 €
Tragfähigkeit auf Klaue 10000 kg						
SIKU 10000 kg	10000 kg	650 mm	300 mm	80 mm	10000 kg	607,36 €
RAKU 10000 kg	10000 kg	650 mm	300 mm	80 mm	10000 kg	667,70 €