



PPAFF Stahlwinde mit verstellbarer Klaue STW-V

Tragkraft 1.500 - 10.000 kg

Die Stahlwinde wurde so konstruiert, dass es möglich ist Lasten aus unterschiedlichen Höhen über die gesamte Länge der Stahlwinde aufzunehmen bzw. abzusenken. Dabei wird die verstellbare Klaue einfach in der Tragleiste auf die entsprechende Ansetzhöhe eingestellt.

Ausstattung und Verarbeitung

- Die Klaue kann beliebig auf der Verstellchiene versetzt werden.
- Die Last wird entweder auf der verstellbaren Klaue, oder dem Kopf der Stahlwinde aufgenommen.
- Robuste Bodenplatte für hohe Standsicherheit.
- Keine Traglastreduzierung auf der Klaue.

Stahlwinde mit verstellbarer Klaue STW-V	Tragfähigkeit auf Klaue	Bauhöhe	Hubhöhe	Klauenhöhe in tiefster Stellung	Tragfähigkeit auf Kopf	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit auf Klaue 1500 kg						
15 SIKU	1500 kg	725 mm	350 mm	70 mm	1500 kg	654,30 €
15 RAKU	1500 kg	725 mm	350 mm	70 mm	1500 kg	710,10 €
15 Sifeku	1500 kg	725 mm	350 mm	70 mm	1500 kg	auf Anfrage.
Tragfähigkeit auf Klaue 3000 kg						
30 SIKU	3000 kg	725 mm	350 mm	70 mm	3000 kg	697,50 €
30 RAKU	3000 kg	725 mm	350 mm	70 mm	3000 kg	751,50 €
30 Sifeku	3000 kg	725 mm	350 mm	70 mm	3000 kg	auf Anfrage.
Tragfähigkeit auf Klaue 5000 kg						
50 SIKU	5000 kg	725 mm	300 mm	70 mm	5000 kg	805,50 €
50 RAKU	5000 kg	725 mm	300 mm	70 mm	5000 kg	872,10 €
50 Sifeku	5000 kg	725 mm	300 mm	70 mm	5000 kg	auf Anfrage.
Tragfähigkeit auf Klaue 10000 kg						
100 SIKU	10000 kg	725 mm	300 mm	70 mm	10000 kg	1.212,30 €
100 RAKU	10000 kg	792 mm	300 mm	70 mm	10000 kg	1.260,00 €