



DELTA Stahlwinde DK

Die **Stahlwinde DK** von **Delta** ist eine robuste **Zahnstangenwinde** zum Heben und Abstützen schwerer Lasten bis 20 t. Sie ermöglicht das Anheben über **Kopf** und **Klaue**, wobei an der Klaue **70 % der Nennlast** verfügbar sind. Dank **gehärteter Stahlkonstruktion, Sicherheits- oder Ratschenkurbel** und stabiler Standfläche eignet sie sich ideal für Montage-, Bau- und Serviceeinsätze.

- **Hohe Tragfähigkeiten** von 1.5–20 t
- **70 % Kaulast** für Arbeiten in Bodennähe
- **Geschmiedeter, gehärteter Stahl** für hohe Lebensdauer
- **Sicherheits- oder Ratschenkurbel** für kontrolliertes Heben und Senken
- **Stabiler Standfuß** für sicheren Betrieb in jeder Richtung
- Ideal für **Maschinenmontage, Bau, Werkstatt**

Stahlwinde DK	Tragfähigkeit auf Kopf	Bauhöhe	Hubhöhe	Klauenhöhe in tiefster Stellung	Tragfähigkeit auf Klaue	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit auf Kopf 1500 kg						
1.5 t mit Siku	1500 kg	605 mm	300 mm	55 mm	1500 kg	123,89 €
1.5 t mit Raku	1500 kg	605 mm	300 mm	55 mm	1500 kg	151,52 €
Tragfähigkeit auf Kopf 3000 kg						
3.0 t mit Siku	3000 kg	720 mm	355 mm	55 mm	3000 kg	156,12 €
3.0 t mit Raku	3000 kg	720 mm	355 mm	55 mm	3000 kg	196,12 €
Tragfähigkeit auf Kopf 5000 kg						
5.0 t mit Siku	5000 kg	735 mm	330 mm	60 mm	5000 kg	187,34 €
5.0 t mit Raku	5000 kg	735 mm	330 mm	60 mm	5000 kg	244,36 €
Tragfähigkeit auf Kopf 10000 kg						
10.0 t mit Siku	10000 kg	795 mm	360 mm	70 mm	10000 kg	303,35 €
10.0 t mit Raku	10000 kg	795 mm	360 mm	70 mm	10000 kg	auf Anfrage.
Tragfähigkeit auf Kopf 20000 kg						
20.0 t mit Siku	20000 kg	840 mm	315 mm	90 mm	20000 kg	714,40 €