



## DELTA Flaschenzug RED

Der **DELTA Flaschenzug RED** ist ein robustes, manuell betriebenes Hebezeug für präzises und sicheres Heben in Industrie, Werkstatt und Montage. Er verfügt über ein langlebiges Stahlgehäuse, eine hochfeste Lastkette und erfüllt die Anforderungen der **EN 13157**. Durch seine zuverlässige Bremse und die variablen Hubhöhen eignet er sich ideal für unterschiedlichste Last- und Einsatzbereiche.

- **Hohe Zuverlässigkeit** durch robustes Doppelstahlgehäuse und präzises Stirnradgetriebe.
- **Sicherheitsstandard EN 13157** inklusive hochwertiger Lastdruckbremse.
- **Leichtgängiger Betrieb** durch optimierte Handkettenführung und stabile Lagerung.
- **Variabel einsetzbar** durch verschiedene Traglasten und Hubhöhen.
- **Langlebige Lastkette** aus hochfestem, korrosionsgeschütztem Material.
- **Kombinierbar** mit DELTA Laufkatzen, Hebelzügen und Portalkranlösungen.

Flaschenzug RED	Tragfähigkeit	Kettenstrang	kleinstes Hakenmaß	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 500 kg				
500 kg, Hub 3 m	500 kg	1	295 mm	133,46 €
500 kg, Hub 6 m	500 kg	1	295 mm	181,37 €
500 kg, Hub 10 m	500 kg	1	295 mm	245,25 €
Tragfähigkeit 1000 kg				
1000 kg, Hub 3 m	1000 kg	1	345 mm	142,59 €
1000 kg, Hub 6 m	1000 kg	1	345 mm	190,49 €
1000 kg, Hub 10 m	1000 kg	1	345 mm	254,38 €
Tragfähigkeit 1500 kg				
1500 kg, Hub 3 m	1500 kg	1	410 mm	148,29 €
1500 kg, Hub 6 m	1500 kg	1	410 mm	209,89 €
1500 kg, Hub 10 m	1500 kg	1	410 mm	321,40 €
Tragfähigkeit 2000 kg				
2000 kg, Hub 3 m	2000 kg	1	431 mm	182,51 €
2000 kg, Hub 6 m	2000 kg	1	431 mm	254,38 €
2000 kg, Hub 10 m	2000 kg	1	431 mm	350,19 €
Tragfähigkeit 3000 kg				
3000 kg, 2-str., Hub 3 m	3000 kg	2	414 mm	227,00 €
3000 kg, 2-str., Hub 6 m	3000 kg	2	414 mm	360,46 €
3000 kg, 2-str., Hub 10 m	3000 kg	2	414 mm	538,41 €
3000 kg, 1-str., Hub wählbar	3000 kg	1	- mm	auf Anfrage.
3000 kg, 1-str., Hub 3 m	3000 kg	1	- mm	auf Anfrage.
3000 kg, 1-str., Hub 6 m	3000 kg	1	- mm	auf Anfrage.
3000 kg, 1-str., Hub 10 m	3000 kg	1	- mm	auf Anfrage.
Tragfähigkeit 5000 kg				
5000 kg, Hub 3 m	5000 kg	2	600 mm	296,58 €
5000 kg, Hub 6 m	5000 kg	2	600 mm	473,02 €
5000 kg, Hub 10 m	5000 kg	2	600 mm	707,42 €
Tragfähigkeit 10000 kg				
10000 kg, Hub 3 m	10000 kg	4	798 mm	683,27 €
10000 kg, Hub 6 m	10000 kg	4	798 mm	1.035,73 €
10000 kg, Hub 10 m	10000 kg	4	798 mm	1.505,69 €

Tragfähigkeit 20000 kg				
20000 kg, Hub 3 m	20000 kg	8	- mm	2.224,32 €
20000 kg, Hub 6 m	20000 kg	8	- mm	2.881,63 €
20000 kg, Hub 10 m	20000 kg	8	- mm	4.106,15 €