

Anschlagkette, Klasse 8, 2-strängig mit sicheren Haken und Verkürzung

Produktinformation



Hochwertige 2-strängige Anschlagkette ausgestattet mit Sicherheitshaken und Verkürzungshaken. Hergestellt aus hochwertigen Komponenten der Klasse 8. Anschlagketten gehören zu den beliebtesten Hilfsmitteln zum Heben von Lasten in verschiedenen Branchen. Sie eignen sich hervorragend als Hilfsmittel zum Transportieren und Heben von Lasten. Alle unsere Hebegurte erfüllen die Anforderungen der EU-Normen und verfügen über CE-Kennzeichnungen. Die Hauptvorteile unserer Anschlagmittel liegen in der hohen Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigung und Temperatur, sie sind 100 % sicher und bieten eine hohe zulässige Arbeitslast bei geringem Eigengewicht. ... [Read more](#)

Material: Stahl

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung, Erfüllt die Anforderungen der Norm, CE-Kennzeichnung

Temperaturbereich: -40 - (+)200°C / 400°C = Tragfähigkeit 75%

Oberfläche: Lackiert, schwarz/gelb

Standard: EN 818-4

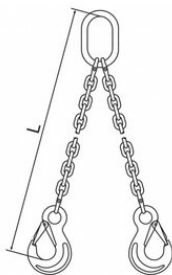
Hinweis: Haben Sie die von Ihnen gesuchte Konfiguration nicht gefunden? Kontaktieren Sie uns!

Sicherheitsbeiwert: 4:1

Güteklasse: 8

Anschlagkette, Klasse 8, 2-strängig mit sicheren Haken und Verkürzung

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Kettendurchmesser (mm) mm	Tragfähigkeit t	Nutzlänge m	Gewicht (kg)
42070602W	6	1,6	1	12,33
42070272W	6	1,6	1,5	13,13
42070241W	6	1,6	2	13,93
42070607W	6	1,6	3,5	14,63
42070599W	6	1,6	0,5	14,93
42070611W	6	1,6	4	15,43
42070613W	6	1,6	5	17,03
42070604W	6	1,6	2,5	18,13
42070615W	6	1,6	6	18,63
42070609W	6	1,6	3	18,93
42070617W	8	2,8	0,5	15,182
42070621W	8	2,8	1	16,532
42070619W	8	2,8	1,5	17,882
42070205W	8	2,8	2	19,232
42070266W	8	2,8	2,5	20,582
42070148W	8	2,8	3	21,932
42070182W	8	2,8	3,5	23,282
42070625W	8	2,8	4	24,632
42070627W	8	2,8	5	27,332
42070629W	8	2,8	6	30,032
42070551W	10	4,25	0,5	24,3

Anschlagkette, Klasse 8, 2-strängig mit sicheren Haken und Verkürzung

Technische Daten

Artikel-Nr.	Kettendurchmesser (mm) mm	Tragfähigkeit t	Nutzlänge m	Gewicht (kg)
42070554W	10	4,25	1	26,45
42070553W	10	4,25	1,5	28,6
42070044W	10	4,25	2	30,75
42070405W	10	4,25	2,5	32,9
42070046W	10	4,25	3	35,05
42070557W	10	4,25	3,5	37,2
42070339W	10	4,25	4	39,35
42070560W	10	4,25	5	43,65
42070562W	10	4,25	6	47,95
42070564W	13	7,5	0,5	26,13
42070567W	13	7,5	1	29,63
42070565W	13	7,5	1,5	33,13
42070448W	13	7,5	2	36,63
42070569W	13	7,5	2,5	40,13
42070573W	13	7,5	3	43,63
42070571W	13	7,5	3,5	47,13
42070575W	13	7,5	4	50,63
42070577W	13	7,5	5	57,63
42070579W	13	7,5	6	64,63
42070585W	16	11,2	1	48,55
42070583W	16	11,2	1,5	54,05
42070589W	16	11,2	2	59,55
42070587W	16	11,2	2,5	65,05
42070267W	16	11,2	3	70,55
42070591W	16	11,2	3,5	76,05
42070593W	16	11,2	4	81,55
42070595W	16	11,2	5	92,55
42070597W	16	11,2	6	103,55