



## Anschlagkette, Klasse 8, 1-strängig mit Haken mit Ratsche

### Produktinformation

Hochwertige einsträngige Anschlagkette, ausgestattet mit einem Haken mit Ratsche. 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 sind mit CE-Kennzeichnungen versehen. Die Hauptvorteile unserer Anschlagmittel sind eine hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigung und Temperatur, sie sind 100 % sicher und bieten eine hohe zulässige Arbeitslast bei geringem Eigengewicht.

**Material:** Stahl

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

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

**Standard:** EN 818-4

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

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

**Güteklasse:** 8

Artikel-Nr.	Kettendurchmesser (mm) mm	Tragfähigkeit t	Nutzlänge m	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
42070191W	6	1,12	0,5	13,49	12
42070149W	6	1,12	1	13,89	12
42070927W	6	1,12	1,5	14,29	12
42070125W	6	1,12	2	14,69	12
42070931W	6	1,12	2,5	15,09	12
42070938W	6	1,12	3	15,49	12

42070935W	6	1,12	3,5	15,89	12
42070942W	6	1,12	4	16,29	12
42070946W	6	1,12	5	17,09	12
42070950W	6	1,12	6	17,89	12
42070174W	8	2	0,5	10,781	12
42070119W	8	2	1	11,456	12
42070957W	8	2	1,5	12,131	12
42070224W	8	2	2	12,806	12
42070964W	8	2	2,5	13,481	12
42070011W	8	2	3	14,156	12
42070190W	8	2	3,5	14,831	12
42070975W	8	2	4	15,506	12
42070979W	8	2	5	16,856	12
42070983W	8	2	6	18,206	12
42070812W	10	3,15	0,5	18,875	12
42070162W	10	3,15	1	19,95	12
42070395W	10	3,15	1,5	21,025	12
42070163W	10	3,15	2	22,1	12
42070822W	10	3,15	2,5	23,175	12
42070832W	10	3,15	3	24,25	12
42070828W	10	3,15	3,5	25,325	12
42070836W	10	3,15	4	26,4	12
42070839W	10	3,15	5	28,55	12

42070843W	10	3,15	6	30,7	12
42070847W	13	5,3	0,5	16,35	12
42070854W	13	5,3	1	18,1	12
42070279W	13	5,3	1,5	19,85	12
42070861W	13	5,3	2	21,6	12
42070858W	13	5,3	2,5	23,35	12
42070869W	13	5,3	3	25,1	12
42070865W	13	5,3	3,5	26,85	12
42070872W	13	5,3	4	28,6	12
42070876W	13	5,3	5	32,1	12
42070880W	13	5,3	6	35,6	12
42070892W	16	8	1	28,1	12
42070888W	16	8	1,5	30,85	12
42070900W	16	8	2	33,6	12
42070896W	16	8	2,5	36,35	12
42070908W	16	8	3	39,1	12
42070904W	16	8	3,5	41,85	12
42070912W	16	8	4	44,6	12
42070916W	16	8	5	50,1	12
42070920W	16	8	6	55,6	12

## Blaupause

