



Ketten / Chaînes

4. Kalibrierte Lastkette für kraftbetriebene Kettenzüge / Chaînes de charge calibrées pour palans à chaîne électriques
5. Kalibrierte Lastkette für Handkettenzüge / Chaînes de charge calibrées pour palans à chaîne manuels
6. Kalibrierte Edelstahl Lastkette / Chaînes de charge calibrées en acier inoxydable

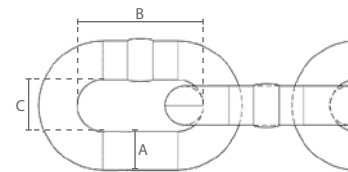


Eigenschaften

- » Kalibriert und lehrenhaltig.
- » Lastkette für kraftbetriebene Kettenzüge nach EN 818-7-DAT/DT.
- » Lastkette für handbetriebene Kettenzüge nach EN 818-7-T.
- » Geliefert mit Prüfzeugnis und CE Konformitätserklärung.

Caractéristiques

- » Calibré.
- » Chaîne de charge pour palans à chaîne motorisé conformément à EN 818-7-DAT/DT.
- » Chaîne de charge pour palans manuel à chaîne conformément à EN 818-7-T.
- » Livré avec certificat de contrôle et déclaration CE de conformité.



4 Technische Daten / Spécifications				Abmessungen / Dimensions (mm)		
Artikelnummer	Tragfähigk. / Capacité	Breaking force	Gewicht / Poids	A	B	C
Code de l'article	ton	kN	kg/m			
DFK.4X12	0.50	20.00	0.4	4	12	6
DFK.5X15	0.75	30.00	0.6	5	15	7
DFK.6.3X19.0	1.35	54.00	0.9	6.3	19	9
DFK.7.1X20.2	1.60	64.00	1.1	7.1	20.2	9
DFK.7.1X21.0	1.60	64.00	1.1	7.1	21	9
DFK.8X24	2.00	80.00	1.6	8	24	10
DFK.10X30.2	3.20	128.00	2.3	10	30.2	12
DFK.11.2X34	4.00	160.00	2.7	11.2	34	15
LI.13X36	5.30	212.00	3.7	13	36	16
LI.16X45	8.00	322.00	5.3	16	45	19

5 Technische Daten / Spécifications				Abmessungen / Dimensions (mm)	
Artikelnummer	Tragfähigk. / Capacité	Breaking force	Gewicht / Poids	A	B
Code de l'article	ton	kN	kg/m		
LI.4X12	0.50	20.00	0.4	4	12
DB.LI.04X12	0.50	20.00	0.4	4	12
LI.5X15	0.75	30.00	0.6	5	15
LI.5.6X15.7	0.75	30.00	0.8	5.6	15.7
LI.6X18	1.10	44.00	0.9	6	18
DB.LI.06x18	1.10	44.00	0.9	6	18
LI.7.1X19.9	1.50	60.00	1.3	7.1	19.9
LI.8X24	2.00	80.00	1.5	8	24
LI.10X30	3.20	128.00	2.3	10	30

6 Technische Daten / Spécifications				Abmessungen / Dimensions (mm)	
Artikelnummer	Tragfähigk. / Capacité	Breaking force	Gewicht / Poids	A	B
Code de l'article	ton	kN	kg/m		
LI.RVS.06X18	0.75	30.00	0.8	6	18
LI.RVS.08X24	1.25	50.00	1.4	8	24
LI.RVS.10X30	2.00	80.00	2.2	10	30