

Ersatz-Lastkette Für Hebezeuge

Ersatz-Lastketten DIN 818-7 Güteklasse T für Hebezeuge



- Geringe/ mittlere Verschleißbeanspruchung
- Höhere Standzeiten bei Einsatz von Sondergüten
- Sondergüten nicht in allen Abmessungen lieferbar
- Sonderabmessungen auf Anfrage
- Technische Änderungen vorbehalten
- Qualität Made in Germany

Bitte beachten!

Die Auswahltablette gibt nur eine grobe Einstufung der Kettengüten-Anwendungen. Eine Auswahl nach dieser Tabelle entbindet den Anwender nicht, die Einsatzbedingungen genau zu ermitteln und die erforderliche Kettengüte mit dem SIP-Partner abzustimmen.

Elektrohebezeuge

Einsatzgehärtete Ketten, Ausführung DAT

Abmessung	Güte	Bestell-Nr.	Preis € lfd. m
4,0 x 12,0 gv	RTS	ELK.E.2600	19,05
5,0 x 15,0 gv	RTS	ELK.E.2610	19,45
5,0 x 16,0 gv	RTS	ELK.E.2615	18,55
6,0 x 18,0 gv	RTS	ELK.E.2650	21,00
6,0 x 18,6 gv	RTS	ELK.E.2655	21,00
6,3 x 19,0 gv	RTS	ELK.E.2640	27,95
6,3 x 19,1 gv	RTS	ELK.E.2645	27,95
6,5 x 18,5 gv	RTS	ELK.E.2630	26,70
6,5 x 19,5 gv	RTS	ELK.E.2620	27,95
7,0 x 21,0 gv	RTS	ELK.E.2660	23,40
7,0 x 21,9 gv	RTS	ELK.E.2665	23,40
7,1 x 21,2 gv	RTS	ELK.E.2680	23,40
7,0 x 22,0 gv	RTS	ELK.E.2668	23,40
7,9 x 21,9 gv	RTS	ELK.E.2700	28,85
8,0 x 24,0 gv	RTS	ELK.E.2720	33,75
9,0 x 27,0 gv	RTS	ELK.E.2750	32,15
9,5 x 28,6 gv	RTS	ELK.E.2740	39,25
10,0 x 28,0 gv	RTS	ELK.E.2760	44,05
10,0 x 30,2 gv	RTS	ELK.E.2775	44,05
11,0 x 31,0 gv	RTS	ELK.E.2780	59,70
11,0 x 33,0 gv	RTS	ELK.E.2790	57,00
13,0 x 36,0 gv	RTS	ELK.E.2791	82,10

gv=galvanisch verzinkt

Teuerungszuschlag

Handhebezeuge

Vergütete Ketten, Ausführung T

Abmessung	Güte	Bestell-Nr.	Preis € lfd. m
4,0 x 12,0 gv	RT	ELK.H.2200	14,30
5,0 x 15,0 gv	RT	ELK.H.2210	14,65
5,6 x 17,0 gv	RT	ELK.H.2230	14,65
6,0 x 18,0 gv	RT	ELK.H.2240	15,85
6,0 x 18,5 gv	RT	ELK.H.2255	15,85
6,3 x 19,0 gv	RT	ELK.H.2250	20,95
6,3 x 19,1 gv	RT	ELK.H.2245	17,15
7,1 x 20,2 gv	RT	ELK.H.2280	21,65
7,1 x 21,0 gv	RT	ELK.H.2290	17,85
7,1 x 21,2 gv	RT	ELK.H.2300	17,85
7,9 x 23,0 gv	RT	ELK.H.2320	21,80
8,0 x 24,0 gv	RT	ELK.H.2340	20,70
9,0 x 27,0 gv	RT	ELK.H.2350	24,30
9,5 x 28,6 gv	RT	ELK.H.2370	28,15
10,0 x 28,0 gv	RT	ELK.H.2380	28,90
10,0 x 30,0 gv	RT	ELK.H.2395	28,90
10,0 x 31,0 gv	RT	ELK.H.2400	27,60
11,1 x 33,3 gv	RT	ELK.H.2410	43,40
13,0 x 36,0 gv	RT	ELK.H.2420	61,80

gv=galvanisch verzinkt

Handhebezeuge

VH nach ISO 16872

Abmessung	Güte	Bestell-Nr.	Preis € lfd. m
3,0 x 9,0 gv	RT	ELK.VH.030	18,80
4,0 x 12,0 gv	RT	ELK.VH.040	19,45
5,0 x 15,0 gv	RT	ELK.VH.050	20,65

gv=galvanisch verzinkt

Info

Einsatz-Temperatur:
-10°C - +150°C.

Einsatz-Temperatur bei DAT und T:
-40°C - +200°C.

Auswahltablette für Hebezeugketten

Einsatzkriterien	RTB	RTD	RTS	RT	RSA/RPA
Elektrohebezeuge	x	x	X	(x) ¹	x
Pneumatische/hydraulische Hebezeuge	x	x	X	(x) ¹	x
Handhebezeuge				x	x
Taktbetrieb/Automation	x	x			
Lebensmittelbetrieb	x	x	X		x
Explosionssgeschützte Einsätze/Offshore	(x) ¹	(x) ¹	(X) ¹	(X) ¹	x
Chemische Einsätze	(x) ¹	(x) ¹	(X) ¹		x
Handwerksbetrieb wenig Einsätze			X	x	
Wendeeinrichtungen				(x) ²	
Stationäre Hubeinrichtungen	x	x	X	x	(x) ¹
Einsätze ohne Schmierung	x				
Bergbau - Untertageeinsätze				x	x

(x)¹ nach Rücksprache mit dem SIP-Partner, (x)² nach Festlegung der Berufsgenossenschaft