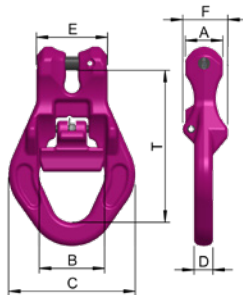




## 12-ICE IMEG - ICE-Mulden-Einhängeglied

- Schnell, robust und anwendungsfreundlich
- Schnelles Einhängen ohne extra Entriegelung
- Vereinfachtes Ein- und Aushängen des Muldengliedes durch ergonomisch gestaltete Verriegelungsklappe
- Verriegelungsklappe mit abrutschhemmender Formgebung
- Schutzrippen schützen die Verriegelungsklappe vor Beschädigungen und Stößen
- Passend für genormte Muldenzapfen nach DIN/EN 30720
- ICE-Mulden-Einhängeglieder sind mit dem RUD ID-POINT® (RFID-Chip) ausgestattet und können über eine eindeutige Identifikationsnummer zugeordnet werden.

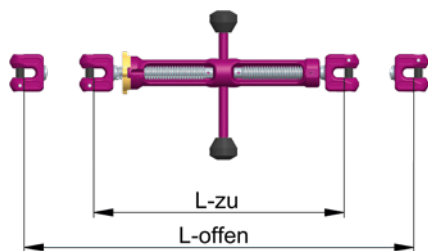


Neandicke Kette [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Bezeichnung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	T [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SIP Artikelnummer	Preis [€]
10	5000	IMEG-10	37	66	128	20	64	46	153	2,20	IMEG.10.05	109,90
13	8000	IMEG-13	38	66	128	19	73	46	147	2,20	IMEG.13.08	151,40



## 12-ICE ICE-CURT-K - Knebelspanner zum Heben

- Länge über Knebel millimetergenau einstellbar durch Rechts- und Linksgewinde
- einfach zu reinigen und zu fetten
- innovative Schmiedeform: leicht und robust
- Patent angemeldet
- handhabungsfreundlich, auch mit Handschuhen.
- inklusive RUD ID-POINT®
- unter Belastung keine Verstellung möglich



Neandicke Kette [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Bezeichnung	L offen [mm]	L zu [mm]	Hub [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SIP Artikelnummer	Preis [€]
6	1800	ICE-CURT-K-6-GAKO	400	260	140	1,76	ICUK.06.GA	157,60
8	3000	ICE-CURT-K-8-GAKO	520	350	170	3,15	ICUK.08.GA	179,70
10	5000	ICE-CURT-K-10-GAKO	532	362	170	3,55	ICUK.10.GA	202,00
13	8000	ICE-CURT-K-13-GAKO	830	530	300	6,57	ICUK.13.GA	318,50
16	12500	ICE-CURT-K-16-GAKO	962	612	350	12,22	ICUK.16.GA	529,60

**i** Besonders geeignet zur Feinjustierung. Bei 4 tragenden Strängen ist eine exakte horizontale Ausrichtung möglich. Das ist bei außermittiger Schwerpunktlage wichtig und erleichtert die Montage.