

## Trägerklemme Crosby IPTKU

### Produktinformation



Diese Trägerklemme der Serie IPTKU verfügt über eine verbesserte und bewegliche Anschlagöse zur Vergrößerung des zulässigen Belastungswinkels sowie über eine neuartige Doppelverriegelung.

### Merkmale

- Verfügbar in Kapazitäten von 2 bis 10 Tonnen.
- Große Auswahl an Backenöffnungen verfügbar: 75 bis 460 mm.
- Geschweißter Körper aus legiertem Stahl für mehr Festigkeit und kleinere Abmessungen. Geschmiedete Legierungskomponenten, wo erforderlich.
- Individuell geprüft bis zum 2-fachen der Betriebslastgrenze mit Zertifizierung.
- Benutzerhandbuch mit Prüfzertifikat liegt jeder Klemme bei.
- Wartungs- und Reparatursätze sind erhältlich.
- Alle Größen sind mit RFID EQUIPPED ausgestattet.

... [Read more](#)

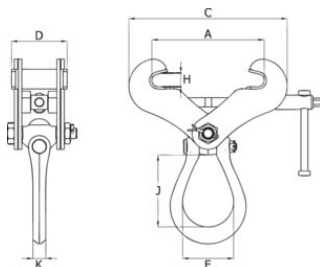
**Material:** Legierter Stahl.

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung, Logo, WLL, Greifbereich, individuelle Seriennummer, RFID Chip und CE-Kennzeichnung.

**Standard:** EN 13155

## Trägerklemme Crosby IPTKU

### Blaupause



### Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	Modell	Gabel A mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Hmm mm	Jmm mm	Kmm mm	Gewicht (kg)
502300201900020	2	75-190	2-IPTKU	75-190	A + 100	121	76	22	99	19	5,7
502300301900020	3	75-190	3-IPTKU	75-190	A + 100	121	89	22	122	22	6,4
502300402800020	4	120-180	4-IPTKU	120-180	A + 150	140	89	40	122	22	12,1
502300503500020	5	120-350	5-IPTKU	120-350	A + 175	140	89	40	122	22	14,5
502301004600020	10	200-460	10-IPTKU	200-460	A + 300	200	105	60	152	26	41