

IPTK - IPTKUM Universale Hebeklemme

Traglast 2.000 – 25.000 kg

Zum Transport von Stahlträgern und zur Befestigung von Anschlagösen

- Zahlreiche Maulweiten lieferbar: 75 bis 1020 mm.
- Hohe Festigkeit und kompakte Abmessungen durch geschweißten Korpus aus legiertem Stahl. Komponenten aus geschmiedetem, legiertem Stahl, wo erforderlich.
- Individuell prüfbelastet mit 200 % der Traglast, Prüfnachweis anbei.
- Firmenname (CrosbyIP), Logo, Traglast und Maulweite im Korpus eingestanz.
- Jedes Stück trägt eine eigene Seriennummer, die zusammen mit der Prüflast in den Korpus eingestanz ist. Die Seriennummer ist außerdem im Prüfnachweis vermerkt, der dem Wartungs- und Garantieheft beiliegt.
- Ersatzteile einzeln lieferbar.
- Hergestellt in einem nach ISO 9001 zertifizierten Werk.
- Alle Größen sind mit **RFID** ausgestattet.



IPTKU Takelauge

IPTKU Hebeklemme

IPTKU Zurrklemme



Diese Trägerklemme der Serie IPTKU verfügt über eine verbesserte Gelenkhuböse zur Vergrößerung des Ladewinkels sowie über eine neuartige Doppelverriegelung.



IPTKW ohne Huböse

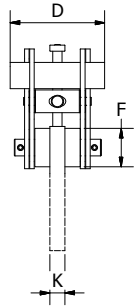
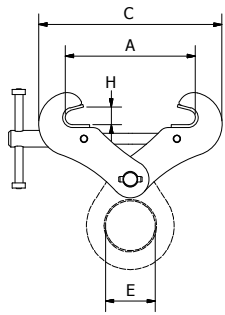
Die Trägerklemme der Serie IPTKW eignet sich als provisorische Anschlagöse für einen Träger.



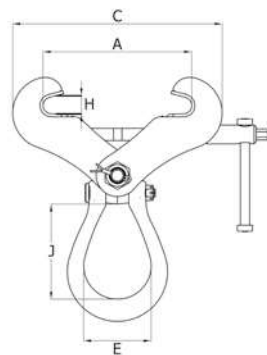
IPTK mit fester Huböse

Die Trägerklemme der Serie IPTK eignet sich als provisorische Anschlagöse für einen Träger.

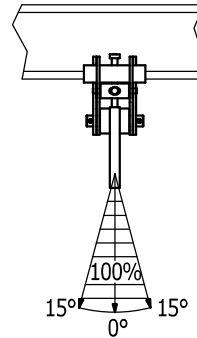
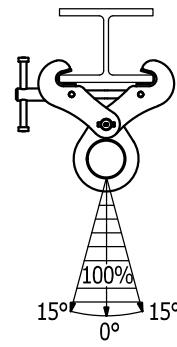
Technische Daten Hebeklemme IPTK / ITPKW / ITPKU



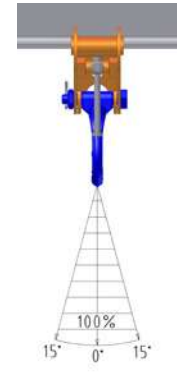
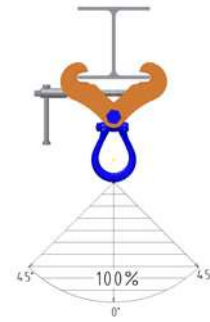
IPTK



ITPKU



ITPKW



ITPKU

Modell	max. Traglast	Gewicht pro Einheit	Abmessungen								Preis pro Stück
			Maulweite A	C	D	E	F	H	J	K	
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
IPTK	2.000	6,0	75-190	A + 80	125	75	-	25	-	20	343,00
IPTK	3.000	6,5	75-190	A + 80	125	75	-	25	-	20	470,00
IPTK	4.000	8,5	150-280	A + 100	125	75	-	35	-	20	615,00
IPTK	5.000	11,0	120-350	A + 195	125	75	-	40	-	20	686,00
IPTK	25.000	225	450-1020	A + 220	500	125	-	76	-	45	-
Ohne Huböse											
IPTKW	2.000	4,0	75-190	A + 80	125	-	28	25	-	-	269,00
IPTKW	3.000	4,5	75-190	A + 80	125	-	28	25	-	-	371,00
IPTKW	4.000	6,3	150-280	A + 100	125	-	33	35	-	-	484,00
IPTKW	5.000	8,8	120-350	A + 195	125	-	33	40	-	-	542,00
Mit verbesserter Gelenkhuböse											
IPTKU	2.000	5,8	75-190	A + 100	121	76	-	22	99	19	493,00
IPTKU	3.000	6,5	75-190	A + 100	121	89	-	22	122	22	638,00
IPTKU	4.000	12,1	120-280	A + 150	140	89	-	40	122	22	728,00
IPTKU	5.000	14,5	120-350	A + 175	140	89	-	40	122	22	892,00
IPTKU	10.000	41,0	200-460	A + 300	200	105	-	60	152	26	1.601,00
Mit optionaler Doppelverriegelung											
IPTKU/D	2.000	6,5	75-190	A + 100	165	89	-	22	99	19	744,00
IPTKU/D	3.000	6,6	75-190	A + 100	165	89	-	22	122	22	817,00
IPTKU/D	4.000	12,3	120-280	A + 150	185	89	-	40	122	22	1.038,00
IPTKU/D	5.000	15,3	120-350	A + 175	185	89	-	40	122	22	1.108,00
IPTKU/D	10.000	43,0	200-460	A + 300	250	105	-	60	152	26	2.091,00

* Sicherheitsfaktor auf Basis von EN 13155 und ASME B30.20