

Trägerklemme IPTKW

Produktinformation



Die Trägerklemme der Serie IPTKW eignet sich als provisorische Anschlagöse für einen Träger und ist eine kostengünstige Alternative zur IPTK oder IPTKU Trägerklemme jedoch mit weniger Einsatzmöglichkeiten.

Eigenschaften:

- Erhältlich in Kapazitäten von 2 bis 5 Tonnen.
- Große Auswahl an Backenöffnungen verfügbar: 75 bis 350 mm.
- Geschweißter Körper aus legiertem Stahl für höhere 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.

Material: Legierter Stahl.

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

Standard: EN 13155

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	Modell	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
502100201900220	2	75-190	2-IPTKW	4	30
502100301900220	3	75-190	3-IPTKW	4,5	30
502100402800220	4	150-280	4-IPTKW	6,3	30
502100503500220	5	120-350	5-IPTKW	8,8	30

Blaupause

