

Spindelklemme Crosby IPSC10



Produktinformation



Allgemein: Die Stell- und Zurrklemme IPSC10 wird zum Positionieren, Ziehen und Wenden von Stahlblechen und -konstruktionen verwendet.

Eigenschaften:

- Erhältlich in Kapazitäten von 1,5 und 3 Tonnen.
- Backenöffnungen verfügbar: 0 bis 60 mm
- Geeignet für Stahl mit einer Oberflächenhärte von bis zu 300 HV10.
- Körper aus legiertem Schmiedestahl 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.

Material: Legierter Stahl.

Kennzeichnung: CE-Kennzeichnung, Logo, WLL, Greifbereich, individuelle Seriennummer, RFID Chip.

Oberfläche: Orange/blau lackiert.

Hinweis: Nicht zu verwenden als Hebeklemme!

Warnhinweis: Nicht als Hebeklemme zu verwenden.

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	Modell	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
502100150400270	1,5	0-40	1.5-IPSC	91	143	251	44	156	50	45	16	65	4,6	30
502100300600270	3	0-60	3-IPSC	109	175	310	51	200	62	55	19	83	8,4	30