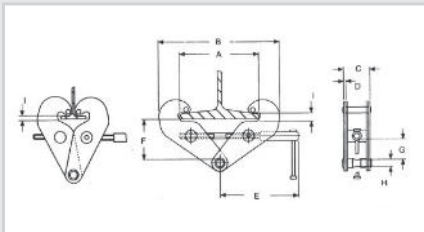
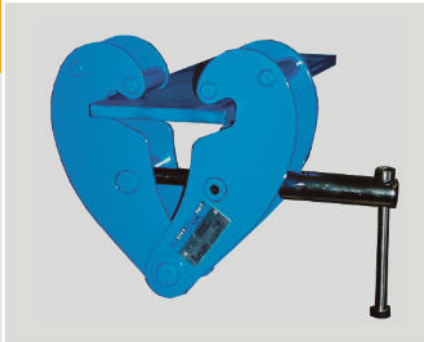


Trägerklemmen STK



Kurze Rüstzeit

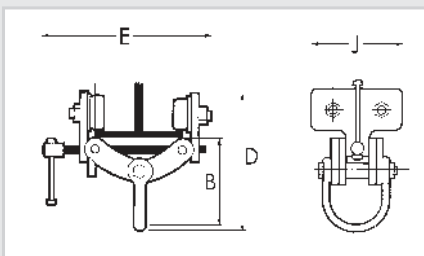
Die Trägerklemmen STK mit veränderbarem Klemmbereich sind für Montage- und Reparaturarbeiten ideale Werkzeuge. Die Rüstzeiten werden verkürzt und fehlende, oftmals improvisierte Anschlagpunkte werden sicherer.

Bestell-Nr.	Modell	Tragfähigkeit kg	Trägerflanschbreite mm	Gewicht kg
705001	STK- 1	1000	75 - 230	3,5
705002	STK- 2	2000	75 - 230	4,5
705003	STK- 3	3000	80 - 320	9,5
705004	STK- 5	5000	90 - 320	11,0
705005	STK-10	10000	90 - 320	16,0

Technische Daten

Modell	Maße in mm									
	A	B min.	B max.	C	D	E	F min.	F max.	G	H
STK- 1	278	183	380	64	4	217	90	150	26	19
STK- 2	278	183	380	76	6	217	90	150	26	21
STK- 3	356	220	500	100	8	277	145	220	50	23
STK- 5	356	220	500	112	10	277	145	220	47	29
STK-10	356	250	500	120	12	285	160	230	52	39

Rollklemmen RK



UVV-Sicherheit

Die Trägerklemme mit integriertem Rollfahrwerk entspricht der UVV für senkrechte Lastaufnahme. Jede Klemme Modell RK wird mit Überlast geprüft. Die Geräte werden mit einem Prüfzeugnis mit Angabe der Seriennummer und einer Betriebsanleitung mit integrierter EG-Konformitätserklärung ausgeliefert.

Optimaler Lauf

durch mechanisch bearbeitete Stahlaufrollen mit dauergeschmierten, gekapselten Kugellagern. Die Spindel ist durch Verzinkung gegen Korrosion geschützt.

Bestell-Nr.	Modell	Tragfähigkeit kg	Trägerflanschbreite mm	Gewicht kg
705010	RK-0,5	500	64 - 203	6
705006	RK-1	1000	64 - 203	7
705007	RK-2	2000	76 - 203	20
705008	RK-3	3000	76 - 203	32
705009	RK-5	5000	100 - 305	53

Technische Daten

Modell	Kurvenradius m	Maße in mm			
		B max.	D max.	E max.	J
RK-1	1,1	105	324	340	174
RK-2	1,3	111	387	340	174
RK-3	1,4	127	438	345	280
RK-5	1,5	135	528	465	345