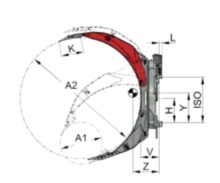


Drehbare Rollenklammer T458BC







Beschreibung:

Mit der neuen, sichtoptimiert konstruierten drehbaren Rollenklammer T458BC von KAUP können alle Arten von Rollen schonend aufgenommen und transportiert werden. Das macht dieses Anbaugerät überall dort unverzichtbar, wo man sich mit dem Handling von Papierrollen, Betonröhren und ähnlichem befasst.



Das Anbaugerät ist hydraulisch um 360° endlos in beide Richtungen drehbar.



Das Anbaugerät wird hydraulisch betrieben und über die Staplerhydraulik mit Öl versorgt. Hierfür sind zwei zusätzliche Hydraulikfunktionen am Stapler erforderlich.



Anbaugerät ist serienmäßig ohne Seitenschub. Es kann optional auch mit separatem oder mit Ventilblock-Seitenschub ausgestattet werden.



Das Anbaugerät kann mit unterschiedlichen Druckplattenbelägen ausgerüstet werden.



Das Anbaugerät ist mit Drehwinkelbegrenzung auf 180° erhältlich.



Drehbare Rollenklammer T458BC

Mehrpreis f. Druckpl. m. Belag €

Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP	A1-A2 mm	F mm	G mm	H mm	K mm	L mm	N mm	Md ?-P = 125 bar Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung Itr.	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP Y mm	Gewicht kg	Pr∈
1T458BC	1.200	675	440- 1.350	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	302	301	417	1
1,5T458BC	1.550	675	440- 1.350	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	301	304	419	
1,5T458BC	1.500	725	470- 1.450	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	315	311	426	
2T458BC	2.400	675	430- 1.350	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	348	275	541	
2T458BC	2.000	800	460- 1.600	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	361	297	579	
2T458BC	1.750	915	510- 1.830	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	365	322	602	
2T458BC	2.400	675	430- 1.350	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	361	271	550	
2T458BC	2.000	800	460- 1.600	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	373	293	589	
2T458BC	1.750	915	510- 1.830	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	376	317	612	
3T458BC	3.200	675	450- 1.350	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	245	426	669	
3T458BC	2.800	800	500- 1.600	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	269	437	713	
3T458BC	2.500	915	650- 1.830	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	292	434	752	
4T458BC	4.200	675	480- 1.350	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	311	475	1.035	

Model	Trfk kg	LSP	A1-A2 mm	F	G mm	H mm	K mm	L mm	N mm	Md ?-P = 125 bar Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung Itr.	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP Y mm	Gewicht kg	Preis €
4T458BC	3.500	800	570- 1.600	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	328	480	1.058	,
4T458BC	3.400	915	670- 1.830	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	353	479	1.124	
4T458BC	4.200	675	480- 1.350	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	305	457	1.053	
4T458BC	3.500	800	570- 1.600	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	322	462	1.077	
4T458BC	3.400	915	670- 1.830	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	346	462	1.143	
5T458BC	3.900	1.000	810- 2.000	420	1.000	350	300	46	160	10.560	12,9	4	318	406	439	1.261	
6T458BC	4.600	1.100	940- 2.200	420	1.000	350	300	45	160	17.590	20,7	4	318	408	446	1.471	

Mehrpreis f. Druckpl. m.

Belag

€



Drehbare Rollenklammer T458BC



Eigenschaften:

- Sehr gute Sichtverhältnisse
- Günstiges Vorbaumaß und Eigengewicht
- Solide, schlanke Armkonstruktion
- Unterschiedliche Druckplattenbeläge verfügbar
- Drehbereich 360° endlos
- Begrenzung auf Drehbereich 180° optional
- Servicefreundlich



- Optional: Druckplatten mit Belag (Standard Polyurethan Beschichtung Poly-1).
- Tragfähigkeit bezogen auf den maximalen Rollendurchmesser.
- Zur Aufnahme horizontaler Rollen wird eine Mastvorneigung von 5° benötigt.
- Optional: Drehwinkelbegrenzung auf 180°, durchgehende Druckplatten.
- Druckplattenbeläge siehe unter Zubehör.
- Gerät mit Seitenschub Modell T498BC gegen Mehrpreis erhältlich.

Produktbilder





