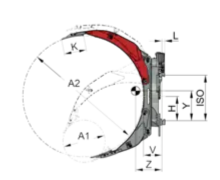
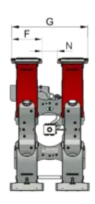


Drehbare Rollenklammer T458BC-2







Beschreibung:

Mit der neuen, sichtoptimiert konstruierten drehbaren Rollenklammer T458BC-2 von KAUP können alle Arten von Rollen schonend aufgenommen und transportiert werden. Die Druckplatte ist bei diesem Anbaugerät geteilt und ermöglicht so, dass gleichzeitig zwei Rollen - auch mit unterschiedlichen Durchmessern - übereinander transportiert werden können. 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-2

Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP	A1-A2	F	G mm	H	K mm	L	N	Md ?-P = 125 bar	Erf. Ölmenge pro Umdrehung	ISO	V	ESP Z mm	ESP V Y	Gewicht kg	Preis €	Belag
	Ng									Nm	ltr.	100			mm	Ng		€
1T458BC-2	1.200	675	440- 1.350	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	301	300	418	d	ı
1,5T458BC- 2	1.550	675	440- 1.350	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	300	302	419		
1,5T458BC- 2	1.500	725	470- 1.450	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	314	310	426		
2T458BC-2	2.400	675	430- 1.350	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	345	274	540		
2T458BC-2	2.000	800	460- 1.600	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	358	296	579		
2T458BC-2	1.750	915	510- 1.830	340	850	270	250	31	170	4.810	6,1	2	203	362	321	601		
2T458BC-2	2.400	675	430- 1.350	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	358	270	550		
2T458BC-2	2.000	800	460- 1.600	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	370	292	588		
2T458BC-2	1.750	915	510- 1.830	340	850	272	250	32	170	4.810	6,1	3	203	373	316	611		
3T458BC-2	3.200	675	450- 1.350	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	244	424	668	_	
3T458BC-2	2.800	800	500- 1.600	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	268	435	713	_	
3T458BC-2	2.500	915	650- 1.830	340	850	338	250	34	170	5.590	7,1	3	207	291	433	751	_	
4T458BC-2	4.200	675	480- 1.350	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	310	473	1.033		

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 ltr.	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP Y mm	Gewicht kg	Preis €
4T458BC-2	3.500	800	570- 1.600	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	327	478	1.057	
4T458BC-2	3.400	915	670- 1.830	420	1.000	384	300	41	160	8.800	10,3	3	268	352	477	1.123	
4T458BC-2	4.200	675	480- 1.350	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	304	455	1.052	
4T458BC-2	3.500	800	570- 1.600	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	321	460	1.075	
4T458BC-2	3.400	915	670- 1.830	420	1.000	350	300	43	160	8.800	10,3	4	266	345	460	1.141	
5T458BC-2	3.900	1.000	810- 2.000	420	1.000	350	300	46	160	10.560	12,9	4	318	405	437	1.260	
6T458BC-2	4.600	1.100	940- 2.200	420	1.000	350	300	45	160	17.590	20,7	4	318	407	445	1.469	

Mehrpreis f. Druckpl. m.

Belag



Drehbare Rollenklammer T458BC-2



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°, Tissue-Ausführung, kurzer Arm mit durchgehender Druckplatte.
- Druckplattenbeläge siehe unter Zubehör.
- Gerät mit Seitenschub Modell T498BC-2 gegen Mehrpreis erhältlich.

Produktbilder





