



Drehbereich 360° endlos - kurzer Arm in jeder Drehposition hydraulisch verstellbar - 2 Hydraulikfunktionen

## Technische Daten

Modell	Trfk kg	LSP mm	A1-A2 mm	F mm	G mm	K mm	L mm	M mm	N mm	Md Δ-P = 125 bar Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung ltr.	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €	Mehrpreis f. Druckpl. m. Belag €
<b>1T458B</b>	1.200	675	200-1.350	300	700	250	33	208	100	6.013	7,6	2	185	269	394	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1T458B</b>	1.100	725	220-1.450	300	700	250	33	208	100	6.013	7,6	2	185	291	407	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1,5T458B</b>	1.550	675	200-1.350	300	700	250	33	208	100	6.013	7,6	2	185	272	399	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1,5T458B</b>	1.500	725	220-1.450	300	700	250	33	208	100	6.013	7,6	2	185	285	412	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.400	675	200-1.350	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	2	207	274	532	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.200	725	220-1.450	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	2	207	286	544	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.000	800	220-1.600	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	2	207	305	578	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	1.700	915	350-1.830	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	2	207	345	625	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.400	675	200-1.350	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	3	207	274	532	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.200	725	220-1.450	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	3	207	286	544	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	2.000	800	220-1.600	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	3	207	305	578	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>2T458B</b>	1.700	915	350-1.830	340	850	250	33	270	170	7.700	9,7	3	207	345	625	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>3T458B</b>	3.200	675	220-1.350	340	850	250	36	339	170	8.950	11,3	3	242	261	705	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>3T458B</b>	3.000	725	250-1.450	340	850	250	36	339	170	8.950	11,3	3	242	275	723	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>3T458B</b>	2.800	800	250-1.600	340	850	250	36	339	170	8.950	11,3	3	242	287	751	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>3T458B</b>	2.500	915	300-1.830	340	850	250	36	339	170	8.950	11,3	3	242	303	780	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Modell	Trfk kg	LSP mm	A1-A2 mm	F mm	G mm	K mm	L mm	M mm	N mm	Md Δ-P = 125 bar Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung ltr.	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €	Mehrpreis f. Druckpl. m. Belag €
<b>3T458B</b>	2.100	1100	800- 2.200	340	850	250	36	339	170	8.950	11,3	3	242	355	870	Auf Anfrage	Auf Anfrage

<b>4T458B</b>	3.900	675	250- 1.350	420	1.000	300	36	383	160	12.591	11,2	3	270	319	993	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.700	725	250- 1.450	420	1.000	300	36	383	160	12.591	11,2	3	270	323	1.026	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.500	800	250- 1.600	420	1.000	300	36	383	160	12.591	11,2	3	270	329	1.075	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.400	915	350- 1.830	420	1.000	300	36	383	160	12.591	11,2	3	255	356	1.121	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	2.800	1100	800- 2.200	420	1.000	300	36	383	160	12.591	11,2	3	255	405	1.184	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.900	675	250- 1.350	420	1.000	300	36	516	160	12.591	11,2	4	270	319	993	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.700	725	250- 1.450	420	1.000	300	36	516	160	12.591	11,2	4	270	323	1.026	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.500	800	250- 1.600	420	1.000	300	36	516	160	12.591	11,2	4	270	329	1.075	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	3.400	915	350- 1.830	420	1.000	300	36	516	160	12.591	11,2	4	255	356	1.121	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>4T458B</b>	2.800	1100	800- 2.200	420	1.000	300	36	516	160	12.591	11,2	4	255	405	1.184	Auf Anfrage	Auf Anfrage

<b>5T458B</b>	4.750	800	250- 1.600	420	1.000	300	40	350	160	12.591	11,2	4	315	359	1.162	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>5T458B</b>	4.200	915	350- 1.830	420	1.000	300	40	350	160	12.591	11,2	4	315	389	1.213	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>5T458B</b>	3.900	1000	500- 2.000	420	1.000	300	40	350	160	12.591	11,2	4	303	414	1.242	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>5T458B</b>	3.300	1200	650- 2.400	420	1.000	300	40	350	160	12.591	11,2	4	325	462	1.374	Auf Anfrage	Auf Anfrage

<b>6T458B</b>	5.500	900	400- 1.800	420	1.000	300	40	350	160	19.998	17,9	4	327	390	1.413	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>6T458B</b>	4.600	1100	600- 2.200	420	1.000	300	40	350	160	19.998	17,9	4	327	422	1.529	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Druckplatten mit Belag: für 1T-3T mit Polyurethan Beschichtung, ab 4T Gummibelag.

Tragfähigkeit bezogen auf den maximalen Rollendurchmesser.

Der kurze Arm kann unter einem Drehwinkel von 45° hydraulisch verstellt werden.

Optional: Drehwinkelbegrenzung auf 180°, durchgehende Druckplatten.

Zur Aufnahme horizontaler Rollen wird eine Mastverneigung von 5° benötigt.

Druckplattenbeläge siehe unter Zubehör in der Preisliste.

Gerät mit Seitenschub Modell T498B gegen Mehrpreis erhältlich.



### Beschreibung:

Mit der neuen, sichtoptimiert konstruierten, drehbaren Rollenklammer T458B 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.

### Eigenschaften:

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