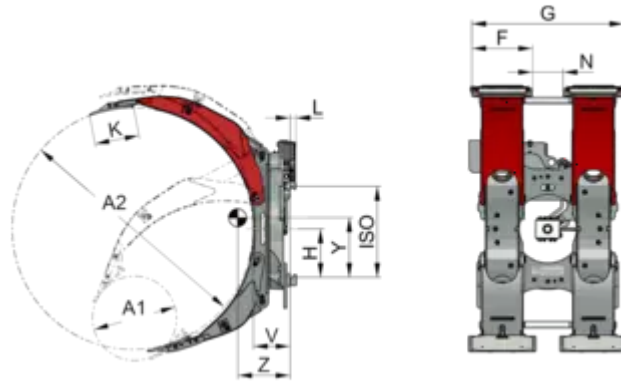


## Pinza rotativa para bobinas T458BC

Rotación de 360° sin fin - brazo corto fijo - 2 funciones hidráulicas



### Descripción:

Con el nuevo diseño de visibilidad optimizada de la pinza de bobinas KAUP T458BC se puede manipular toda clase de bobinas cuidadosamente. Esto hace que este implemento sea insustituible allí donde la manipulación de bobinas de papel, tubos de hormigón y similar sea esencial.



El implemento gira hidráulicamente 360° sin fin en ambas direcciones.



El implemento está diseñado de serie sin desplazamiento lateral. Se puede montar con desplazador lateral separado o por válvula bajo demanda.



El implemento está disponible con restricción de rotación a 180°.



El implemento es operado hidráulicamente, por ej. con suministro de aceite desde el sistema hidráulico de la carretilla. La carretilla requiere dos funciones hidráulicas adicionales.



Los implementos se pueden equipar con diferentes tipos de superficie de contacto especialmente indicados para cada aplicación.

## Especificaciones técnicas

Model																
1T458BC	1.200	675	440-1.350	300	700	211	250	31	100	3.760	4,8	2	195	302	301	417
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
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

Model																
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



## Propiedades:

- Muy buenas condiciones de visibilidad
- Espesor perdido y peso muy favorable
- Construcción del brazo sólida y delgada
- Disponibilidad de diferentes clases de recubrimiento de placas
- Rotación de 360° sin fin
- Limitación de la rotación a 180° opcionalmente
- Fácil mantenimiento



- Opcional: platos con recubrimiento (estándar de poliuretano Poly-1).
- Capacidad de carga con el diámetro máx. de bobinas.
- Para la toma de bobinas en posición horizontal se necesita una inclinación del mástil hacia delante de 5°.
- Opcional: restricción de rotación a 180°, platos de contacto sin separación.
- Para recubrimiento de las placas de presión ver accesorios
- Sobre demanda con desplazamiento lateral mod. T498BC (incremento de precio).

## Imágenes del producto

