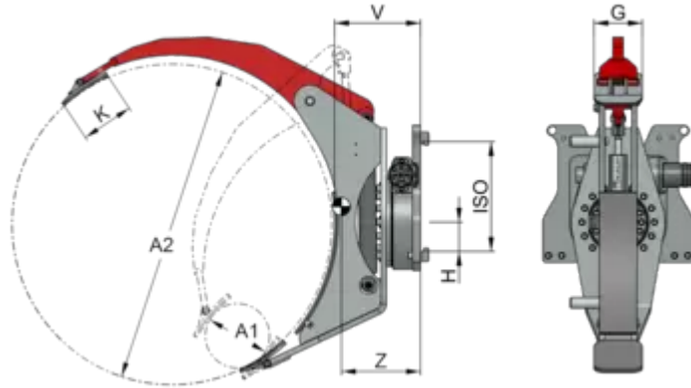


Pinza rotativa para bobinas T458S

Brazo corto fijo - 2 funciones hidráulicas



Descripción:

La pinza de bobinas KAUP T458S con el diseño de visibilidad optimizada, es la pinza más idónea para manipular y transportar bobinas estrechas de anchura de banda de 150 mm.



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



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.



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



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



Pinza rotativa para bobinas T458S

Especificaciones técnicas

Model													
1T458S	350	90°	600	250-1.200	180	200	84	1.950	--	2	340	258	245
1T458S	350	360°	600	250-1.200	180	200	109	2.570	3,0	2	320	222	260



Propiedades:

- Muy buenas condiciones de visibilidad
- Espesor perdido y peso muy favorable
- Construcción significativamente delgada del brazo
- Disponibilidad de diferentes clases de recubrimiento de placas
- Rotación de 360° sin fin



- 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°.
- Para recubrimiento de las placas de presión ver accesorios

Imágenes del producto

