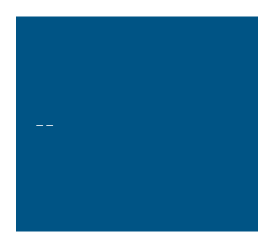
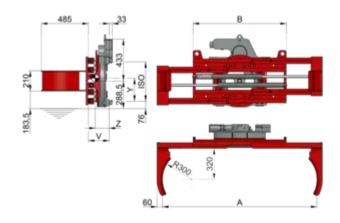


Pinza rotativa para bidones T455-1





Descripción:

La pinza rotativa de bidones KAUP T455-1 garantiza el transporte seguro de barriles de acero de forma segura bajo todas las condiciones posibles de conducción de la carretilla, tales como aceleración, conducción en curvas y frenada. Adicionalmente se puede elevar, rotar y vaciar estas unidades de transporte de con este implemento.



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



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



El implemento está disponible para operaciones en áreas de riesgo de explosión.



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



Pinza rotativa para bidones T455-1

Especificaciones técnicas

Model									
1T455-1	700	320	420-1.600	970	6.013	2	216	146	305



Pinza rotativa para bidones T455-1



Propiedades:

- Buenas condiciones de visibilidad
- Construcción estable
- Brazos cubiertos con Remagrip
- Opcionalmente otras placas de contacto
- Rotación de 360° sin fin
- Opcionalmente con desplazamiento lateral
- Opcionalmente implementación para barriles de plástico



- Los brazos vienen de serie recubiertos de goma tipo "remagrip" - véase apartado accesorios en lista de precios.
- diseños especiales para el transporte de bidones de plástico (a petición)
- Esta versión es para tambores cilíndricos con diámetro de 600 mm. Para otros diámetros a petición
- Sobre demanda con desplazamiento lateral modelo T495-1.

Imágenes del producto



