

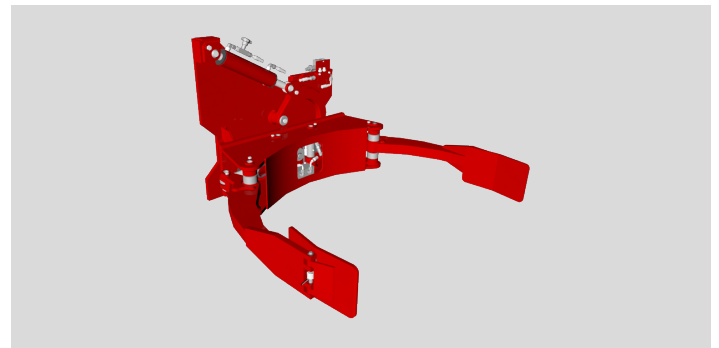
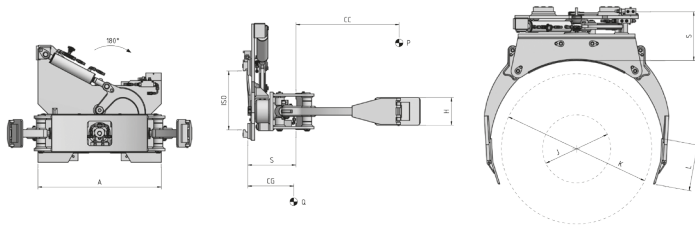
Pinzas para Bobinas

Las Pinzas de la serie 364 pueden ser realizadas con rotación de 90°, 180° o 360°. Dichos accesorios son especialmente adecuados para mover bobinas con alturas reducidas, como rollos de cinta, etiquetas adhesivas y cartón de embalaje para la industria alimentaria.

364 PINZA PARA BOBINAS CON ALTURAS REDUCIDAS

REFERENCIA	CAPACIDAD Kg	CENTRO DE CARGA (CG) mm	ISO 2328 FEM	ROTACIÓN	ANCHO DEL TABLERO (A) mm	DIÁMETRO BOBINAS (J) mm (K) mm	PLATOS (HxL) mm	ESPESOR (S) mm	CDG (CG) mm	PESO (Q) Kg
73AF022	400	625	II	90°	800	300 1250	160X200	350	236	295
73AF023	400	625	II	180°	800	300 1250	180X300	350	236	300
73AF029	500	600	II	360°	620	300 1200	180X300	310	260	330

Funciones hidráulicas: 2 | Presión máxima de trabajo: 175 bar



OPCIONES

- Kit de tubos y conexiones. • Tubos y enlaces con ajuste rápido. • Manómetro. • Desenganche rápidos mecánicos para accesorio. • Electroválvula para desdoblamiento de una función hidráulica con planta eléctrica (precisar el voltaje). • Válvula de máxima presión, válvula de bloque y válvula regeneradora. • Válvula de máxima presión con 3 posiciones
- Sistema manual de control de la presión por medio de manómetro y luz indicadora. • Sistema electrónico de control de la presión por medio de teclado y luz indicadora. • Sistema automático para el control de la presión.
- Desplazamiento lateral semi-incorporado. • Sistema de lubricación automático para desplazamiento lateral semi-incorporado. • Bloqueo mecanizado de la rotación a 180°. • A petición podemos suministrar los platos con paramento en corindón o atiburonados. • Platos con revestimiento en caucho estándar. • Platos con revestimiento en caucho liso. • Platos con revestimiento en caucho alveolar.

SUPLEMENTOS A PETICIÓN

- Pinzas para Bobinas con ancho y/o carreras especiales. • Pinzas para Bobinas con brazos paralelos, especialmente adecuados para las operación es de carga y descarga de los contenedores, debido al tamaño reducido del cuerpo de la pinza. Esos modelos están disponibles tanto en la version rotatoria como en la fija.

CAPACIDAD DE ACEITE

Los valores en **trazo grueso** se refieren a las capacidades de las funciones diferentes del apretón.

TIPO	ISO 2328 - FEM	CAPACIDAD MIN (L/min)	CAPACIDAD MAX (L/min)	CAPACIDAD RECOMENDADA (L/min)
364	ISO 2	20/10	40/20	25/15

