

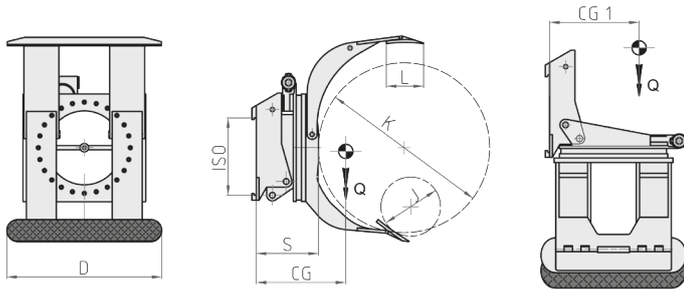
# Pinzas para Bobinas

Las Pinzas de la serie 342 SF tienen un brazo corto fijo y brazo largo entero; la rotación de 360°, a petición limitable a 180° con un bloque mecánico, permite apretar y voltear una o más bobinas sobrepuestas con el mismo diámetro, el volcamiento frontal de 90° permite apretar bobinas acostadas perpendicularmente al eje de la carretilla elevadora. Una amplia selección de aperturas, capacidades y platos de contacto permite encontrar el implemento ideal para propias necesidades.

## 342SF PINZA PARA BOBINAS ROTATORIA DE 360° VOLCANTE FRONTAL DE 90° CON BRAZO CORTO FIJO

REFERENCIA	CAPACIDAD Kg	ISO 2328 FEM	DIÁMETRO BOBINAS		PLATOS (DxL) mm	ESPESOR (S) mm	CENTRO DE GRAVEDAD (CG) mm	CENTRO DE GRAVEDAD (CG1) mm	PESO (Q) Kg
			(J) mm	(K) mm					
21J002G2C0001	900	II	350	1100	700X200	295	265	390	640
21J002G2C0002	900	II	350	1400	700X200	295	270	410	690
21J002Q2C0001	1300	II	400	1150	750X250	295	285	430	705
21J002Q2C0002	1300	II	400	1300	750X250	295	290	440	740
21J00342C0001	2000	II	400	1300	850X250	310	300	470	820
21J00343C0001	2000	III	400	1300	850X250	335	300	470	1020
21J00343C0002	2000	III	400	1600	850X250	335	305	490	1090
21J003G3C0001	2600	III	550	1300	900X250	370	310	500	1195
21J003G3C0002	2600	III	750	1600	900X250	370	320	530	1260
21J003Q3C0001	3000	III	400	1300	1015X300	380	325	525	1510
21J003W4C0001	3600	IV	750	1800	1050X300	420	330	575	1840

Funciones hidráulicas: 3 | 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)
342 SF	ISO 2	20/10/15	40/60/40	25/25/20
342 SF	ISO 3	22/10/15	40/60/40	30/25/20
342 SF	ISO 4	30/15/15	50/60/60	35/35/25

