

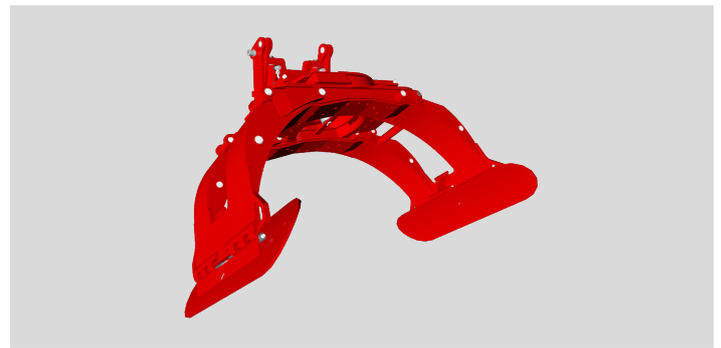
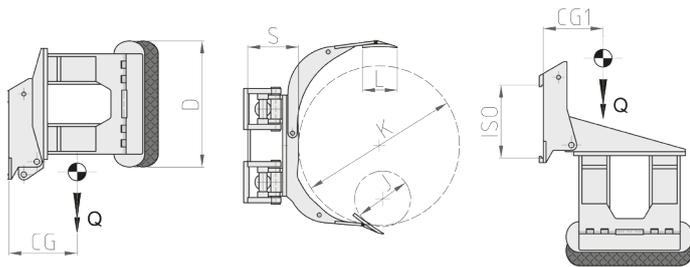
# Pinzas para Bobinas

Las Pinzas de la serie 343 SF tienen un brazo corto fijo y brazo largo entero; el volcamiento frontal de 90° permite apretar una o más bobinas sobrepuestas con el mismo diámetro 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.

## 343SF PINZA PARA BOBINAS 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					
21K002G2C0001	900	II	350	1100	700X200	235	215	320	510
21K002G2C0002	900	II	350	1400	700X200	235	220	340	560
21K002Q2C0001	1300	II	400	1150	750X250	235	235	360	590
21K002Q2C0002	1300	II	400	1300	750X250	235	240	370	615
21K00342C0001	2000	II	400	1300	850X250	250	250	400	730
21K00343C0001	2000	III	400	1300	850X250	265	250	400	800
21K00343C0002	2000	III	400	1600	850X250	265	255	420	850
21K003G3C0001	2600	III	550	1300	900X250	300	260	430	990
21K003G3C0002	2600	III	750	1600	900X250	300	270	460	1040
21K003Q3C0001	3000	III	400	1300	1015X300	310	275	455	1070
21K003W4C0001	3600	IV	750	1800	1050X300	320	280	505	1495

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)
343 SF	ISO 2	20/15	40/40	25/20
343 SF	ISO 3	22/15	40/40	30/20
343 SF	ISO 4	30/15	50/60	35/25

