

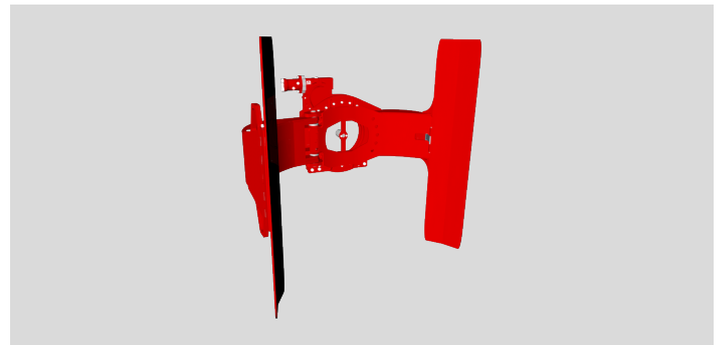
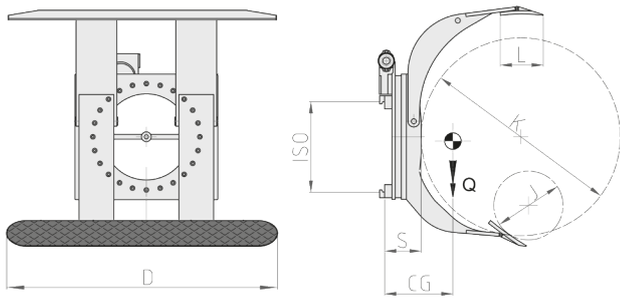
# Pinzas para Neumáticos

Las Pinzas de la serie 340 PN tienen un brazo corto fijo y un brazo largo completo, con arreglo al rango de diámetros pueden tener el brazo corto fijo o los dos brazos móviles; la rotación de 360°, que se puede limitar a petición a los 180° por medio de un bloque mecánico, permite coger y girar unos neumáticos superpuestos del mismo diámetro. Una amplia variedad de aperturas, capacidades y platos permite hallar el accesorio ideal para cada necesidad.

## 340PN PINZA PARA NEUMÁTICOS

REFERENCIA	CAPACIDAD Kg	ISO 2328 FEM	DIÁMETRO NEUMÁTICOS		PLATOS (DxL) mm	ESPESOR (S) mm	CENTRO DE GRAVEDAD (CG) mm	PESO (Q) Kg
			(J) mm	(K) mm				
21G042Q2C0002	1300	II	400	1300	1800X350	186	255	535
21G052Q2C0002	1300	II	250	1300	1800X350	186	235	520
21G002Q2C0023	1300	II	400	1300	2050X350	230	235	650
21G042Q2C0004	1300	II	400	1600	1800X350	186	305	585
21G052Q3C0001	1300	III	500	1600	1800X350	210	255	690
21G042Q3C0002	1400	III	500	1800	1800X350	210	260	915
21G00343C0005	2000	III	700	2000	1930X300	215	265	945

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 Neumáticos con ancho y/o carreras especiales. • Pinzas para Neumáticos 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)
340 PN	ISO 2	20/10	40/60	25/25
340 PN	ISO 3	22/10	40/60	30/25

