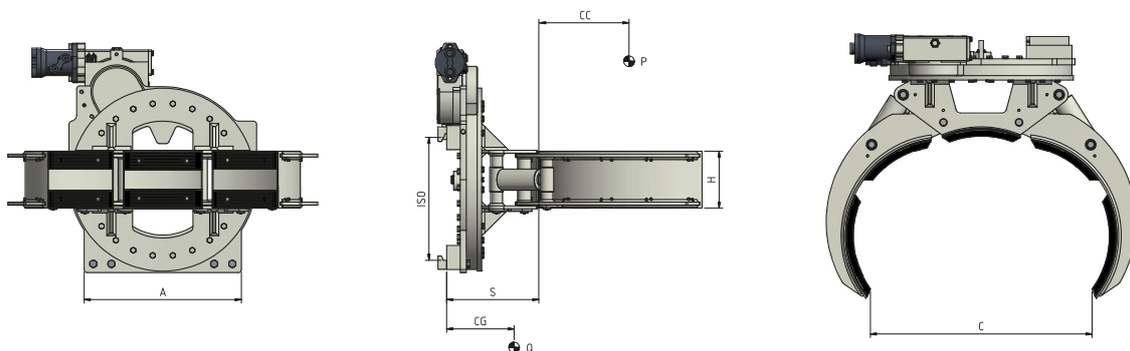


## 636 Pinza Rotante 360° per un Fusto



FUNZIONI IDRAULICHE: 2 | PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO: 175 Bar

### Caratteristiche:

- Serraggio e rotazione di un singolo Fusto.
- Forza di serraggio regolabile con Valvola Idraulica.
- Valvola di Massima Pressione.
- Valvola di Blocco.
- Valvola Rigeneratrice.

### Allestimenti Speciali:

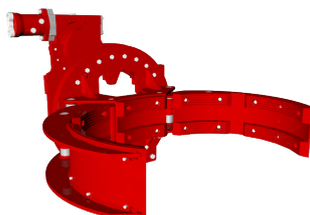
- Larghezze/aperture pinze personalizzabili.
- Ganasce personalizzabili.
- Telai reggicarico.
- Traslatore a valvola o semi-incorporato.

ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		H (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)				
49H2C0001	300	335	II	800	600	700	190	315	153	240

### PORTATA D'OLIO

ISO	(L/min)	
	→ ←	↻
II	20	20

→|← Serraggio  
↻ Rotazione



P PORTATA ATTREZZATURA  
CC BARICENTRO CARICO  
A LARGHEZZA TELAIO  
C DIAMETRO FUSTI  
H ALTEZZA GANASCE  
S SPESSORE  
CG BARICENTRO  
Q PESO

Per ulteriori Allestimenti Speciali consultare il nostro catalogo