

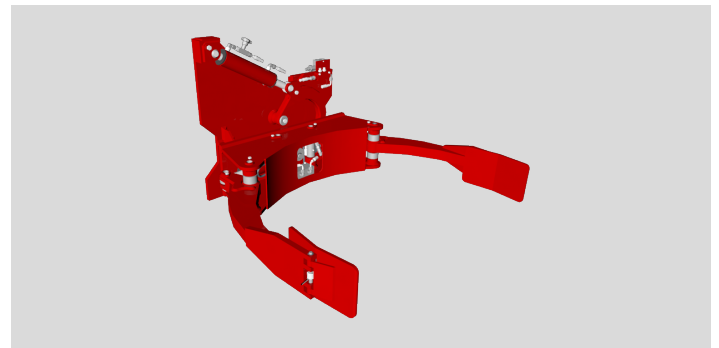
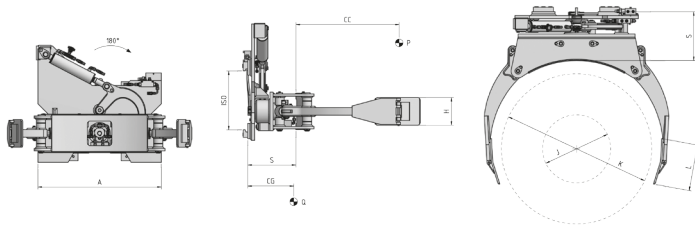
Pinze per Bobine

Pinza per Bobine che può essere realizzata con rotazione a 90°, 180° o 360°. Particolarmente indicata per la movimentazione di bobine con altezze ridotte, quali rotoli di nastri, etichette adesive, o cartoni di imballaggio per l'industria alimentare.

364 PINZA PER BOBINE CON ALTEZZE RIDOTTE

RIFERIMENTO	PORTATA Kg	BARICENTRO (CG) mm	ISO 2328 FEM	ROTAZIONE	LARGHEZZA PIASTRA (A) mm	DIAMETRI BOBINE (J) mm (K) mm		PIATELLI (HxL) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (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

Funzioni idrauliche richieste: 2 | Pressione massima di esercizio: 175 bar



OPZIONI

- Kit di tubi e raccordi (per ogni funzione idraulica).
- Kit di tubi e innesti rapidi (per ogni funzione idraulica).
- Manometro.
- Sganci rapidi meccanici.
- Elettrovalvola per sdoppiamento di una funzione idraulica con kit impianto elettrico.
- Valvola di massima pressione, di blocco e rigeneratrice.
- Valvola di Massima Pressione su 3 posizioni.
- Sistema a comando manuale per controllo della pressione mediante manometro e indicatore luminoso.
- Sistema a comando elettronico per il controllo della pressione mediante pulsantiera e indicatore luminoso.
- Sistema automatico per controllo della pressione.
- Spostamento Laterale Semi-Incorporato.
- Sistema di ingrassaggio automatico per Spostamento Laterale Semi-Incorporato.
- Blocco meccanizzato della rotazione 180°.
- Piattelli con rivestimento in corindone o zigrinati su richiesta.
- Piattelli con rivestimento in gomma standard.
- Piattelli con rivestimento in gomma liscia.
- Piattelli con rivestimento in gomma a nido d'ape.

SUPPLEMENTI SU RICHIESTA

- Pinze per Bobine con portate e/o aperture speciali.
- Pinze per Bobine a bracci paralleli, particolarmente indicate per le operazioni di carico/scarico dei container, grazie all'ingombro ridotto del corpo pinza. Queste tipologie sono disponibili sia nella versione rotante che fissa.

PORTATA D'OLIO

In grassetto i valori delle portate delle funzioni, differenti da quella di serraggio.

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

