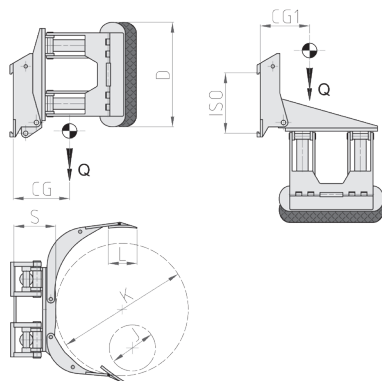


# 343SM

PINZA PER BOBINE CON RIBALTAMENTO FRONTALE DI 90° E BRACCI MOBILI



Le pinze della serie 343 SM, hanno braccio corto mobile, che consente una più ampia apertura, e braccio lungo intero; il ribaltamento frontale di 90° consente la presa di una o più bobine dello stesso diametro, caricate perpendicolarmente all'asse del carrello elevatore. Un'ampia scelta di aperture, portate e piattelli di presa permette di trovare l'attrezzatura ideale per le proprie necessità.

RIFERIMENTO	PORTATA ATTREZZATURA Kg	ISO 2328 FEM	DIAMETRI BOBINE		PIATTELLI DxL - mm	SPESSORE S - mm	BARICENTRO CG - mm	BARICENTRO CG1 - mm	PESO Q - Kg
			J - mm	K - mm					
21K012G2C0001	900	II	250	1100	700x200	235	220	325	560
21K012G2C0002	900	II	250	1400	700x200	235	225	345	610
21K012Q2C0001	1300	II	250	1150	750x250	235	240	365	640
21K012Q2C0002	1300	II	250	1300	750x250	235	245	375	665
21K01342C0001	2000	II	250	1300	850x250	250	255	405	780
21K01343C0001	2000	III	250	1300	850x250	265	255	405	850
21K01343C0002	2000	III	250	1600	850x250	265	260	425	900
21K013G3C0001	2600	III	300	1300	900x250	300	265	435	1040
21K013G3C0002	2600	III	480	1600	900x250	300	275	465	1095
21K013Q3C0001	3000	III	250	1300	1015x300	310	280	460	1120
21K013W4C0001	3600	IV	480	1800	1050x300	320	285	510	1545



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

I riferimenti indicati in tabella sono relativi ad attrezzature standard.  
Per posizione collegamenti idraulici vedere dettaglio sottostante.

