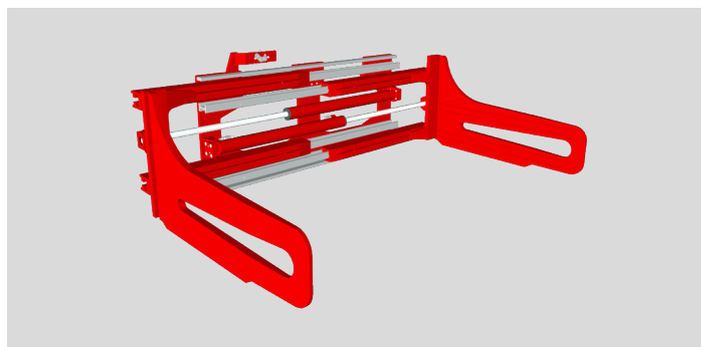
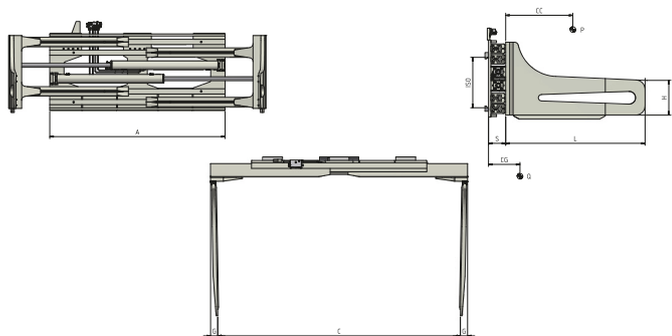


Pinza per Balle con ganasce sottili saldate a piena penetrazione, adatta alla movimentazione di balle di qualsiasi materiale: carta, cartone, plastica, rottame e altri materiali. La forza di serraggio, regolabile mediante valvola idraulica, ne permette il trasporto in tutta sicurezza. Tutte le pinze vengono fornite con valvola di massima pressione, valvola di blocco e valvola rigeneratrice installate di serie. Aperture min. e max. possono essere adattate a specifiche esigenze, così come le dimensioni e le lunghezze delle ganasce. Su richiesta possono essere fornite con spostamento laterale a valvola o semi-incorporato.

116.131 PINZA PER BALLE CON GANASCE SOTTILI

RIFERIMENTO	PORTATA (P) Kg	BARICENTRO (CC) mm	ISO 2328 FEM	LARGH. TELAIO (A) mm	APERTURA (C MIN) mm (C MAX) mm		DIMENS. GANASCE (GxHxL) mm	SPESSORE (S) mm	BARICENTRO (CG) mm	PESO (Q) Kg
11G07KQ3A0005	4500	500	III	1400	630	2260	90x450x1200	185	210	1115
11G07KQ3A0006	4500	500	III	1400	620	2250	90x450x1400	185	230	1165
11G07KQ3A0007	4500	500	III	1400	610	2240	90x450x1600	185	250	1220
11G07KQ3A0008	4500	500	III	1700	630	2560	90x450x1200	185	200	1175
11G07KQ3A0009	4500	500	III	1700	620	2550	90x450x1400	185	220	1225
11G07KQ3A0010	4500	500	III	1700	610	2540	90x450x1600	185	240	1280
11G07LL4A0012	5000	600	IV	1600	660	2500	90x450x1200	185	177	1340
11G07LL4A0013	5000	600	IV	1600	650	2490	90x450x1400	185	195	1400
11G07LL4A0014	5000	600	IV	1600	640	2480	90x450x1600	185	237	1450
11G07LL4A0015	5000	600	IV	1700	760	2800	90x450x1200	185	158	1400
11G07LL4A0016	5000	600	IV	1700	750	2790	90x450x1400	185	191	1450
11G07LL4A0017	5000	600	IV	1700	740	2780	90x450x1600	185	215	1490
11G07NC4A0010	6000	600	IV	1600	660	2500	90x450x1200	185	169	1400
11G07NC4A0011	6000	600	IV	1600	650	2490	90x450x1400	185	197	1450
11G07NC4A0012	6000	600	IV	1600	640	2480	90x450x1600	185	231	1500
11G07NC4A0013	6000	600	IV	1700	760	2800	90x450x1200	185	149	1450
11G07NC4A0014	6000	600	IV	1700	750	2790	90x450x1400	185	186	1500
11G07NC4A0015	6000	600	IV	1700	740	2780	90x450x1600	185	209	1550
11G07Q44A0014	7000	600	IV	1800	650	2690	95x450x1200	215	185	1675
11G07Q44A0015	7000	600	IV	1800	640	2680	95x450x1400	215	199	1725
11G07Q44A0016	7000	600	IV	1800	630	2670	95x450x1600	215	227	1775
11G07Q44A0017	7000	600	IV	2000	850	3290	95x450x1200	215	158	1860
11G07Q44A0018	7000	600	IV	2000	840	3280	95x450x1400	215	189	1910
11G07Q44A0019	7000	600	IV	2000	830	3270	95x450x1600	215	217	1960
11G07QZ4A0009	8000	600	IV	1800	650	2690	95x450x1200	215	172	1720
11G07QZ4A0010	8000	600	IV	1800	640	2680	95x450x1400	215	199	1770
11G07QZ4A0011	8000	600	IV	1800	630	2670	95x450x1600	215	228	1820
11G07QZ4A0012	8000	600	IV	2000	850	3290	95x450x1200	215	152	1940
11G07QZ4A0013	8000	600	IV	2000	840	3280	95x450x1400	215	189	1990
11G07QZ4A0014	8000	600	IV	2000	830	3270	95x450x1600	215	213	2040

Funzioni idrauliche richieste: 1 | Pressione massima di esercizio: 175 bar



OPZIONI

- Kit di Tubi e Raccordi. • Kit di Tubi ed Innesti Rapidi. • Manometro. • Pattini di Scorrimento di Bronzo. • Sganci Rapidi Meccanici. • Elettrovalvola per sdoppiamento di una funzione idraulica con Kit Impianto Elettrico (precisare voltaggio). • Valvola di massima pressione, di blocco e rigeneratrice. • Valvola di massima pressione su 3 posizioni. • Sistema a comando manuale per controllo pressione mediante manometro e indicatore luminoso. • Sistema a comando elettronico per controllo pressione mediante pulsantiera e indicatore luminoso. • Sistema automatico per controllo pressione.
- Spostamento Laterale integrato a valvola. • Spostamento Laterale semi-incorporato. • Sistema di ingrassaggio automatico per Spostamento Laterale semi-incorporato.

- Predisposizione corpo Pinza per sostituzione rapida ganasce (fino a 3500 Kg).
- Predisposizione corpo Pinza per sostituzione rapida ganasce (oltre 3500 Kg).
- Predisposizione coppia ganasce per sostituzione rapida (fino a 3500 Kg).
- Predisposizione coppia ganasce per sostituzione rapida (oltre 3500 Kg).
- Lamiera protezione cilindri. • Piatti antiusura sotto il telaio. • Piatti antiusura sotto le ganasce.

SUPPLEMENTI SU RICHIESTA

- Pinze con larghezze e/o aperture speciali. • Telai reggicarico di varie larghezze e altezze. • Ganasce di qualsiasi altezza e lunghezza.

PORTATA D'OLIO

TIPO	ISO 2328 - FEM	PORTATA MIN (L/min)	PORTATA MAX (L/min)	PORTATA CONSIGLIATA (L/min)
116.131	ISO 3	15	40	25
116.131	ISO 4	20	40	30

