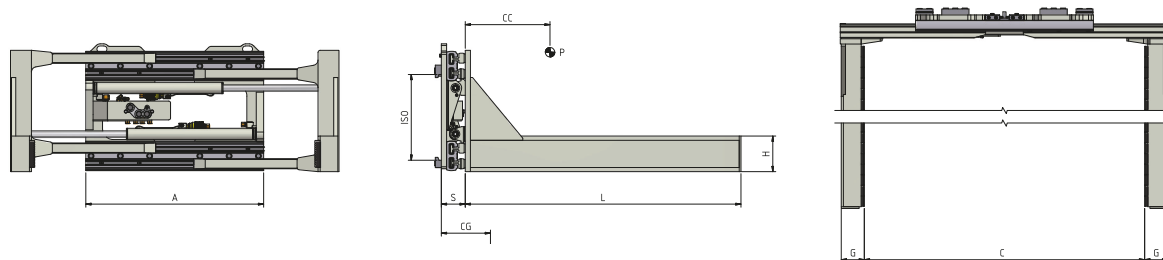


474.141 Pinza per Blocchi di Cemento con ganasce autoequilibranti



FUNZIONI IDRAULICHE: 1 | PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO: 175 Bar

Caratteristiche:

- Movimentazione blocchi di cemento e materiali per l'edilizia mediante serraggio.
- Ganasce auto-equilibranti.
- Forza di serraggio regolabile con Valvola Idraulica.
- Valvola di Massima Pressione.
- Valvola di Blocco.
- Valvola Rigeneratrice.

Allestimenti Speciali:

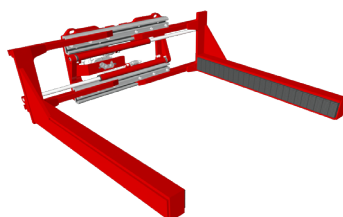
- Larghezze/aperture pinze personalizzabili.
- Ganasce personalizzabili.
- Telai reggicarico.
- Traslatore a valvola o semi-incorporato.

ART. N°	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	A (mm)	C		GxHxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
					Min (mm)	Max (mm)				
11L20BE2A0001	1400	500	II	1050	400	1750	120x150x1095	137	252	405
11L20BE2A0002	1400	500	II	1050	400	1750	120x150x1295	137	306	422
11L20CG2A0001	1700	500	II	1050	400	1750	120x150x1095	137	252	405
11L20CG2A0002	1700	500	II	1050	400	1750	120x150x1295	137	306	422
11L20D62A0001	1900	500	II	1150	370	1820	125x170x1100	137	268	500
11L20D62A0002	1900	500	II	1150	370	1820	125x170x1300	137	327	493
11L20EY2A0001	2400	500	II	1150	370	1820	125x170x1100	137	268	465
11L20EY2A0002	2400	500	II	1150	370	1820	125x170x1300	137	327	493
11L20G03A0001	2700	500	III	1100	390	1760	125x170x1100	157	260	547
11L20G03A0002	2700	500	III	1100	390	1760	125x170x1300	157	311	573

PORTATA D'OLIO

ISO	PORTATA (L/min)
	→ ←
II	20
III	25

→|← Serraggio



P PORTATA ATTREZZATURA
CC BARICENTRO CARICO
A LARGHEZZA TELAIO
C APERTURA
GxHxL DIMENSIONE GANASCE
S SPESSORE
CG BARICENTRO
Q PESO

Per ulteriori Allestimenti Speciali consultare il nostro catalogo