



## Sollevatore magnetico a leva al neodimio

Sollevatore magnetico a leva al neodimio, corpo in acciaio FeC45 verniciatura epossidica, base prismatica per carichi tondi e piani, temperatura massima di lavoro 80 °C, fattore di sicurezza 3:1, tolleranza su forza 5%, n° di cicli testati >2.000.000.



Codice	€	Portata max piatto/ tondo SWL (Kg)	Test di carico piatto/ tondo (Kg)	Spessore min pezzi piani (mm)	Ø max pezzi tondi (mm)	Lunghezza max pezzi (mm)	Area magnetica (mm)	Peso (Kg)
C609300125	---	125/60	375/180	10	180	2000	78x125	6
C609300250	---	250/125	750/375	15	270	2000	118x143	14
C609300500	---	500/250	1500/750	20	220	2500	118x243	26
C609301000	---	1000/500	3000/1500	30	360	3000	148x300	45
C609302000	---	2000/1000	6000/3000	30	340	3000	177x480	95



## Sollevatore magnetico a leva al neodimio orizzontale/verticale

Sollevatore magnetico a leva al neodimio, corpo in acciaio FeC45 verniciatura epossidica, con gancio frontale orientabile per la movimentazione in orizzontale o verticale. Base prismatica per carichi tondi e piani, temperatura massima di lavoro 80 °C, fattore di sicurezza 3:1.



Codice	€	Portata max piatto/tondo SWL (Kg)	Test di carico a scivolamento piatto/tondo (Kg)	Spessore min pezzi piani (mm)	Ø max pezzi tondi (mm)	Peso (Kg)
C609350075	---	25/12	75/37	10	180	6,7
C609350150	---	50/25	150/75	15	270	14,7
C609350300	---	100/50	300/150	20	220	28
C609350600	---	200/100	600/300	30	360	47
C609351200	---	400/200	1200/600	30	340	97

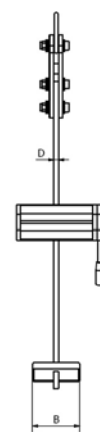
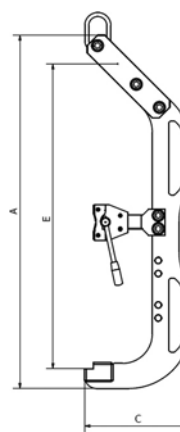


## Attrezzatura per il sollevamento orizzontale/verticale

Attrezzatura per il sollevamento orizzontale/verticale, la presa, il ribaltamento, la movimentazione e il rilascio possono essere condotte dinamicamente da un unico operatore.

Utilizzabile con sollevatore magnetico cod. C60930.

Fornito senza sollevatore magnetico.



Codice	€	Portata max (Kg)	Test di carico (Kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Peso (Kg)
C609450200	---	200	600	1191	160	358	15,5	1030	46
C609450400	---	400	1200	1191	160	358	15,5	1030	58
C609450800	---	800	2400	1217	160	395	19,5	1050	90
C609451600	---	1600	4800	1217	160	395	19,5	1050	145