

Descrizione di riferimento vedi Art. 2815A

Tipo a ponte con 1 foro passante (Art. 2815 E 25-28.6), con 2 fori passanti (Art. 2815 E 57-82.5).

Lungh. max.....	mm	25	28,6	57	82,5
Altezza totale.....	mm	25	29	41	54
Largh. max.....	mm	40	45	70	80
Forza magnetica.....	Kg	6,5	9	30	50
Ø fori.....	mm	5	5,5	7,5	9,5
2815E	Cad.	35,80	52,80	193,00	367,00

2815E


MAGNETI PERMANENTI DI SOLLEVAMENTO (permanent magnets for raising)

Prod. SCU

Potentissimo magnete al NEODIMIO. Sollevatore robusto e compatto con gancio di sollevamento e leva di comando per l'attivazione/disattivazione del magnete, con blocco di sicurezza. Costruito secondo le norme di sicurezza Europee. Per sollevare e movimentare corpi piatti e tondi in ghisa, ferro, acciaio, lastre, barre, tubi ecc.

Portata max piatto.....	Kg	300	600	1000	2000
Spessore min. piatto.....	mm	20	30	40	55
Portata max tondo pieno....	Kg	100	200	330	1000
Ø min. tondo pieno.....	mm	50	70	75	100
Ø max tondo pieno.....	mm	300	400	450	600
Peso.....	Kg	10	20	38	95
Dimensione B.....	mm	92	120	156	210
Dimensione H.....	mm	178	220	277	333
Dimensione H1.....	mm	97	120	129	167
Dimensione L1.....	mm	160	210	312	443
Dimensione L.....	mm	210	260	350	490
Dimensione R.....	mm	175	220	280	380
Dimensione Ø foro gancio.....	mm	45	56	57	68
2815Z	Cad.	933,00	1.520,00	2.880,00	4.670,00

2815Z



Per la scelta della giusta portata consultare le tabelle di spessore, finitura superficiale e aria di traferro (settore tabelle).

BLOCCHETTI MAGNETICI (magnetic blocks)

Prod. SCU

Resistenti al calore fino a 450°C.

In lega ALNICO, completamente magnetizzati.

Tipo cilindrico.

Ø.....	mm	6	8	10
Altezza.....	mm	20	25	30
2816A	Cad.	2,90	4,26	6,82

2816A

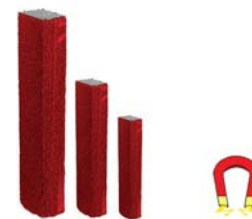


Descrizione di riferimento vedi Art. 2816A

Tipo rettangolare.

Largh. x spessore.....	mm	10x5	12,5x5	15x5	15x10
Altezza.....	mm	20	40	60	75
2816B	Cad.	5,96	8,52	12,80	24,70

2816B


MAGNETI PERMANENTI CERAMICI (permanent ceramic magnets)

Prod. SCU

In materiale ceramico con rivestimento di metallo.

Tipo cilindrico con foro di fissaggio.

Ø.....	mm	45	53	71
Spessore.....	mm	10	10	15
Ø foro.....	mm	4	4	10
Forza magnetica.....	Kg	7	15	30
2817A	Cad.	12,80	17,10	19,60

2817A



Descrizione di riferimento vedi Art. 2817A

Tipo cilindrico con gambo filettato.

Ø.....	mm	22	32
Spessore.....	mm	6	7
Forza magnetica.....	Kg	3	8
Ø x lungh. gambo filett.....	M.	5x10	5x15
2817B	Cad.	6,48	8,52

2817B

