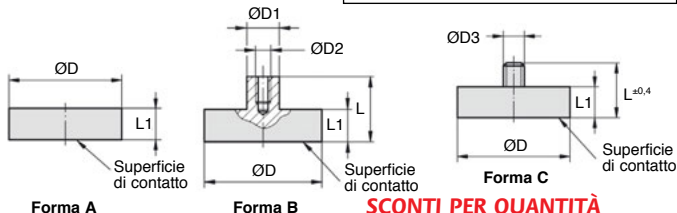
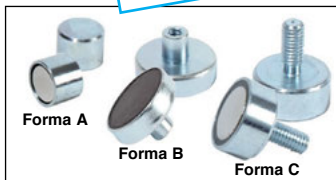


NUOVO!

- **Sistema schermato**
- Con il materiale NdFeB, la forza adesiva aumenta di circa il 10 - 20% rispetto al SmCo
- T° max: +80°C
- Materiale, finitura:
Corpo in acciaio, zincato
Nucleo magnetico NdFeB



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	40+	60+
Sc.	Prezzo -15% -20% -30% Su richiesta				

Codice	Forma	ØD	ØD1	ØD2	ØD3	L	L1	Forza di attrazione (in N)	Massa (g)	Stock*	Prezzo unit. Da 1 a 5
PLA6-4/A	A	6 ^{±0,15}	-	-	-	-	4,5	5	1,0	✓	3,26 €
PLA8-4/A	A	8 ^{±0,15}	-	-	-	-	4,5	13	1,5	✓	3,38 €
PLA10-4/A	A	10 ^{±0,15}	-	-	-	-	4,5	25	2,5	✓	3,94 €
PLA13-4/A	A	13 ^{±0,15}	-	-	-	-	4,5	60	4,5	✓	4,08 €
PLA16-4/A	A	16 ^{±0,15}	-	-	-	-	4,5	95	6,5	-	4,89 €
PLA20-6/A	A	20 ^{±0,15}	-	-	-	-	6,0	140	15,0	✓	7,36 €
PLA25-7/A	A	25 ^{±0,15}	-	-	-	-	7,0	200	22,0	-	11,05 €
PLA32-7/A	A	32 ^{±0,20}	-	-	-	-	7,0	350	40,0	✓	17,34 €
PLA6-4/B	B	6 ^{±0,15}	6	M3	-	11,5	4,5	5	1,5	-	4,08 €
PLA8-4/B	B	8 ^{±0,15}	6	M3	-	11,5	4,5	13	2,0	✓	4,24 €
PLA10-4/B	B	10 ^{±0,15}	6	M3	-	11,5	4,5	25	3,0	✓	4,85 €
PLA13-4/B	B	13 ^{±0,15}	6	M3	-	11,5	4,5	60	5,0	✓	5,07 €
PLA16-4/B	B	16 ^{±0,15}	6	M4	-	11,5	4,5	95	7,5	✓	5,91 €
PLA20-6/B	B	20 ^{±0,15}	8	M4	-	13,0	6,0	140	16,0	-	10,06 €
PLA25-7/B	B	25 ^{±0,15}	8	M4	-	14,0	7,0	200	25,0	-	14,95 €
PLA32-7/B	B	32 ^{±0,20}	10	M5	-	15,5	7,0	350	48,0	✓	20,21 €
PLA10-4/C	C	10 ^{±0,15}	-	-	M3	11,5	4,5	25	3,0	✓	4,61 €
PLA13-4/C	C	13 ^{±0,15}	-	-	M5	12,5	4,5	60	5,0	✓	5,07 €
PLA16-4/C	C	16 ^{±0,15}	-	-	M6	12,5	4,5	95	8,0	✓	5,95 €
PLA20-6/C	C	20 ^{±0,15}	-	-	M6	16,0	6,0	140	16,0	✓	10,10 €
PLA25-7/C	C	25 ^{±0,15}	-	-	M6	17,0	7,0	200	25,0	✓	14,95 €
PLA32-7/C	C	32 ^{±0,20}	-	-	M6	17,0	7,0	350	48,0	✓	20,58 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



G2

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio 20NCD2



BFDdII

Boccola di fermo per perno ad innesto, Acciaio nichelato



R203

Molla per stampi ISO10243, Leggero



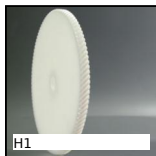
PW_PWG3

Ruota di precisione, Bronzo



SRG

Chiusura a leva regolabile, Corsa da 96mm a 121,7mm



H1

Ingranaggio elicoidale ad assi incrociati a 90°, Plastica lavorata

...



CMA

Vite ad occhiello, Acciaio



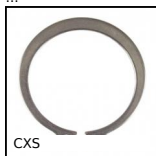
PSG08

Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NCD2 cementato temprato



GE32

Chiusura a leva rigida ad anello, Standard



CXS

Anello di arresto esterno DIN471,



MFB_MHB

Ingranaggio conico in plastica stampata, 4:1



BLOC

Accessori per porte, Arresto per porta

Prodotti correlati



PLA

Magnete piatto, Magnete piatto



PLA

Magnete, Magnete piatto con filettatura