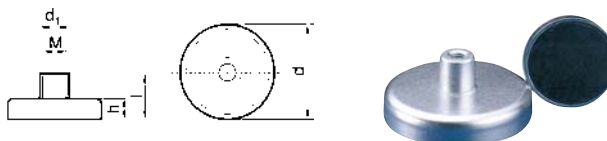


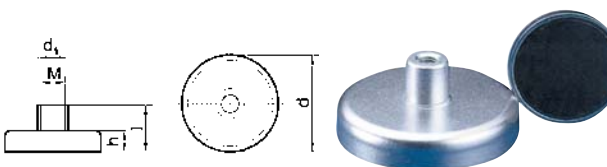
format professional quality **Magnete permanente in ferrite**



Magnete permanente **in ferrite** dura, superficie zincata e schermata, con boccola filettata. La temperatura operativa raccomandata è di max 200 °C.
Applicazione: per una facile installazione in infissi, il montaggio avviene avvitando.

Codice	€	∅ d (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	Filettatura (M)	Lunghezza filettatura (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C609750010	◇	10	11,5	4,5	6	3	7	0,4
C609750013	◇	13	11,5	4,5	6	3	7	1
C609750016	◇	16	11,5	4,5	6	3	7	1,8
C609750020	◇	20	13	6	6	3	7	3
C609750025	◇	25	15	7	8	4	8	4
C609750032	◇	32	15	7	8	4	8	8
C609750040	◆	40	18	8	10	5	10	12,5

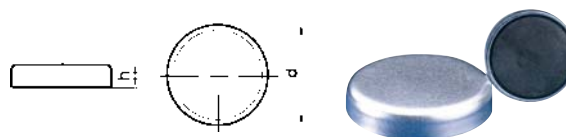
format professional quality **Magnete permanente in ferrite**



Magnete permanente **in ferrite dura**, superficie zincata e schermata, con boccola filettata. La temperatura operativa raccomandata è di max 200 °C.
Applicazione: per una facile installazione in infissi, il montaggio avviene avvitando.

Codice	€	∅ d (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	Filettatura (M)	Lunghezza filettatura (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C624640001	◇	50	22	10	12	6	12	22
C624640004	◇	63	30	14	15	8	16	35
C624640007	◇	80	34	18	20	10	16	60
C624640010	◇	100	42	22	22	12	20	90

format professional quality **Magnete permanente in ferrite**

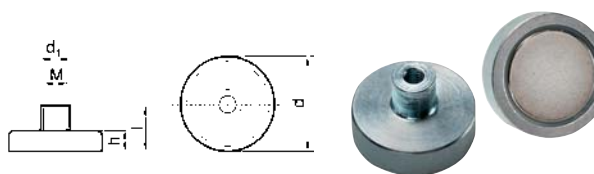


Magnete permanente **in ferrite**, su involucro ferro, di piccole dimensioni, resistente fino a 100 °C.

Codice	€	∅ d (mm)	h (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C609760010	◇	10	4,5	0,4
C609760013	◇	13	4,5	1
C609760016	◇	16	4,5	1,8
C609760020	◇	20	6	3

Codice	€	∅ d (mm)	h (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C609760025	◇	25	7	4
C609760032	◇	32	7	8
C609760040	◇	40	8	12,5

format professional quality **Magnete permanente al neodimio**

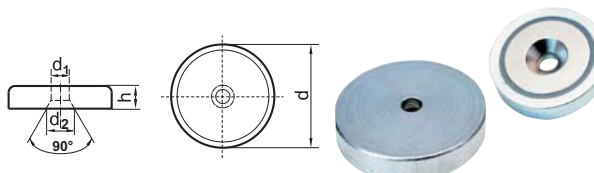


Magnete permanente **al neodimio**, su involucro in ferro, di piccole dimensioni, resistente fino a 80 °C.

Codice	€	∅ d (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	Filettatura (M)	Forza di ritegno (Kg)
C609750045	◇	6	11,5	4,5	6	3	0,5
C609750050	◇	8	11,5	4,5	6	3	1,3
C609750055	◇	10	11,5	4,5	6	3	2,5
C609750060	◇	13	11,5	4,5	6	3	6

Codice	€	∅ d (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	Filettatura (M)	Forza di ritegno (Kg)
C609750065	◇	16	11,5	4,5	6	4	9,5
C609750070	◇	20	13	6	8	4	14
C609750075	◇	25	14	7	8	4	20
C609750080	◇	32	15,5	7	10	5	35

format professional quality **Magnete permanente al neodimio**



Magnete permanente **al neodimio**, su involucro in ferro, di piccole dimensioni, resistente fino a 80 °C.

Codice	€	∅ d (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	∅ d2 (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C609760090	◇	16	4,5	3,5	6,6	7,5
C609760095	◇	20	6	4,5	9,3	10,5
C609760100	◇	25	7	4,5	9	16

Codice	€	∅ d (mm)	h (mm)	∅ d1 (mm)	∅ d2 (mm)	Forza di ritegno (Kg)
C609760105	◇	32	7	5,5	11	31
C609760110	◆	40	8	5,5	10,3	50