

Pomello zigrinato con coppia di serraggio regolabile con filettatura interna

Descrizione articolo/immagini prodotto



Grigio nerastro RAL 7021	Arancio puro RAL 2004	Verde segnale RAL 6032	Blu traffico RAL 5017
Grigio chiaro RAL 7035	Rosso traffico RAL 3020	Giallo navone RAL 1021	

Descrizione

Materiale:

Resina termoplastica, colore grigio nerastro.
Boccola in acciaio.

Versione:

Bussola brunita.

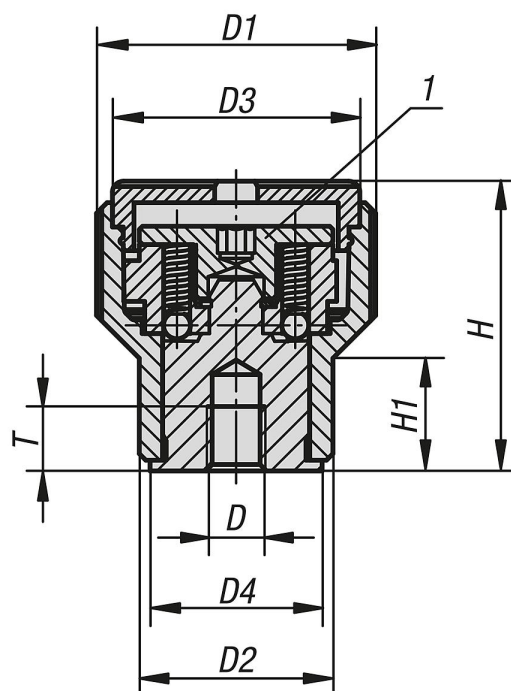
Nota:

La coppia richiesta può essere regolata con l'apposita vite di aggiustaggio. Una volta raggiunta la coppia impostata, il pomello zigrinato gira a vuoto.

Nota disegno:

1) Vite di aggiustaggio per la regolazione della coppia

Disegni



Sintesi articoli

Pomello zigrinato con coppia di serraggio regolabile con filettatura interna

N. ordine	Tipo di filettatura	Materiale componenti	Colore coperchio	Dimensioni	D	D1	D2	D3	D4	H	H1	T	Coppia Nm
K0277.205	filettatura interna	acciaio	grigio nerastro RAL 7021	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2051	filettatura interna	acciaio	arancione RAL 2004	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2052	filettatura interna	acciaio	verde segnale RAL6032	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2053	filettatura interna	acciaio	blu RAL5017	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2055	filettatura interna	acciaio	grigio luce RAL 7035	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2056	filettatura interna	acciaio	rosso traffico RAL 3020	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.2057	filettatura interna	acciaio	giallo navone RAL 1021	2	M5	26	18	23	16	27	10,5	5	0,1 - 0,3
K0277.206	filettatura interna	acciaio	grigio nerastro RAL 7021	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.2061	filettatura interna	acciaio	arancione RAL 2004	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3

Pomello zigrinato con coppia di serraggio regolabile con filettatura interna

Sintesi articoli

N. ordine	Tipo di filettatura	Materiale componenti	Colore coperchio	Dimensioni	D	D1	D2	D3	D4	H	H1	T	Coppia Nm
K0277.2062	filettatura interna	acciaio	verde segnale RAL6032	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.2063	filettatura interna	acciaio	blu RAL5017	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.2065	filettatura interna	acciaio	grigio luce RAL 7035	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.2066	filettatura interna	acciaio	rosso traffico RAL 3020	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.2067	filettatura interna	acciaio	giallo navone RAL 1021	2	M6	26	18	23	16	27	10,5	6	0,1 - 0,3
K0277.306	filettatura interna	acciaio	grigio nerastro RAL 7021	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3061	filettatura interna	acciaio	arancione RAL 2004	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3062	filettatura interna	acciaio	verde segnale RAL6032	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3063	filettatura interna	acciaio	blu RAL5017	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3065	filettatura interna	acciaio	grigio luce RAL 7035	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3066	filettatura interna	acciaio	rosso traffico RAL 3020	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.3067	filettatura interna	acciaio	giallo navone RAL 1021	3	M6	34	22	31	20	37,5	14,5	10	0,1 - 0,3
K0277.308	filettatura interna	acciaio	grigio nerastro RAL 7021	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3081	filettatura interna	acciaio	arancione RAL 2004	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3082	filettatura interna	acciaio	verde segnale RAL6032	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3083	filettatura interna	acciaio	blu RAL5017	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3085	filettatura interna	acciaio	grigio luce RAL 7035	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3086	filettatura interna	acciaio	rosso traffico RAL 3020	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3
K0277.3087	filettatura interna	acciaio	giallo navone RAL 1021	3	M8	34	22	31	20	37,5	14,5	14	0,1 - 0,3