

New

Impugnatura sferica femmina

Inox 304 o alluminio**GPBss**
GPBAL

- **Elemento di manovra**
- **Materiali:**
Inox 304
Alluminio
- **Finitura:** lucida

Vantaggi

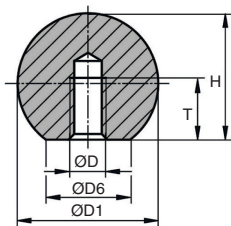
- Non trattiene sporco né polvere



inox



alluminio

NUOVO!**SCONTI PER QUANTITÀ**

Qtà	1+	6+	10+	20+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice	ØD	ØD1	ØD6	H	T	Prezzo unit. da 1 a 5
Inox 304						
GPB16-M4/SS	M4	16	8	15,0	7,2	7,96 €
GPB20-M5/SS	M5	20	12	18,0	9,1	8,80 €
GPB25-M6/SS	M6	25	15	22,5	11,0	12,91 €
GPB32-M8/SS	M8	32	18	29,0	14,5	19,20 €
GPB40-M10/SS	M10	40	22	37,0	18,0	34,05 €
GPB50-M12/SS	M12	50	28	46,0	21,0	53,29 €
Alluminio						
GPB16-M4/AL	M4	16	8	15,0	7,2	5,64 €
GPB20-M5/AL	M5	20	12	18,0	9,1	5,80 €
GPB25-M6/AL	M6	25	15	22,5	11,0	8,11 €
GPB32-M8/AL	M8	32	18	29,0	14,5	11,69 €
GPB40-M10/AL	M10	40	22	37,0	18,0	16,82 €
GPB50-M12/AL	M12	50	28	46,0	21,0	24,39 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



INStool

Boccola autofilettante
- Attrezzo, Strumento di posa



RBGpl

Ruota girevole a doppio bloccaggio,
Acciaio - gomma grigia



J53

Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.27 a 0.90 - a treni para...



MCL

Manicotto cilindrico maschiato, Cilindrico - acciaio



PW_PWG3

Vite senza fine di precisione, Inox



SHA_PTR

Volantino pieno, Poliammide



R204

Molla per stampe ISO10243, Medio



PR40

Piede fissabile con snodo - poliammide, Ø 40



PLM-C

Magnete cilindrico di fermo, Magnete di fermo cilindrico



PCF4

Supporto antivibrante cabina conico, Piastra a base quadrata



KB_UU

Manicotto a sfere di precisione, Di precisione - acciaio



CHM90

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 540 Nm

Prodotti correlati



GPB55

Impugnatura sferica femmina filettata, Alluminio



GPB

Maniglia a tirante, Maschiatura modellata



GPB

Maniglia a tirante, Con inserto ottone