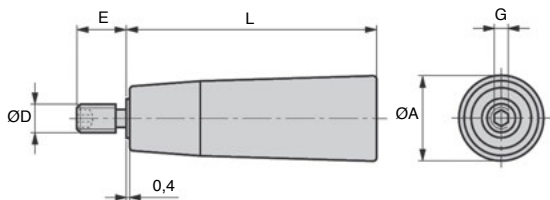


Impugnatura cilindrica libera

Stock

MEP Tecnopolimero, asse in acciaio o **inox**

- Impugnatura libera con impronta esagonale di blocco
- Elementi di manovra
- Materiale:
 - Poliamide nero
 - Superficie opaca
 - Asse filettato in acciaio zincato o inox



SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice		ØA	L	ØD	E	G	Prezzo unit. da 1 a 5			
Acciaio	Inox						Stock*	Stock*		
MEP21-50	MEP21-50/SS	21	50	M6	13	3	✓	✓	6,54 €	19,37 €
MEP23-70	MEP23-70/SS	23	70	M8	14	4	✓	✓	7,53 €	21,42 €
MEP26-90	MEP26-90/SS	26	90	M10	17	5	✓	✓	8,54 €	24,32 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



PSG125

Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NCD2 cementato temprato



DOG319

Motoriduttore DC 12V e 24V DC, da 4 a 9 Nm



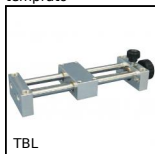
T25-6ECO

Puleggia dentata di posizionamento tipo T, Serie economica - T2.5 al...



PSG085

Ingranaggio dritto di precisione, Inox 303



TBL

Mini tavola di posizionamento a vite metrica, Piastra



PW_PWG1

Vite senza fine di precisione, Acciaio



CCL5S

Capocorda ad occhiello, Inox



ZG1

Ingranaggio dritto in plastica, Plastica lavorata (delrin)



EAR

Cuscinetti a sfere - Accessorio, Ghiera



PRES3HR

Pressa manuale da banco, Pressione fino



SHNbr

Dado esagonale - DIN934, Ottone



BEK

Vite a ricircolo di sfere miniatura, Supporto

Prodotti correlati



MEP

Impugnatura cilindrica libera, Fissa