

Albero per guida lineare



ZA

Acciaio temprato e rettificato

- Albero trattato rettificato per guida lineare

- Materiale:

CK55 temprato ad alta frequenza
(60±3 HRC)

- Profondità di tempra da 0,8 a 2,6mm a norma DIN 6773

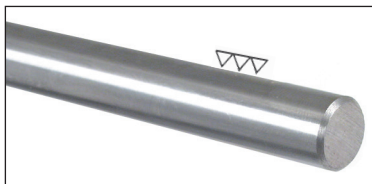
- Lunghezza 1000mm

- Tolleranza diam. est. h6

- Rettilinearità t3/1000mm

- Stato della superficie Ra = 0,25µm

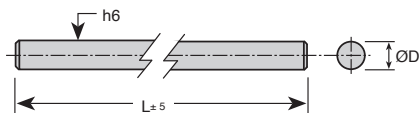
- Estremità lavorate e pulite dalla bava, non smussate.



Opzioni

- Diametro 3 e 4mm, contattateci

- Opzioni di lavorazione: contattateci



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+	8+
Sc. Prezzo	-15%	-20%	Su richiesta	

Codice	Profondità di trattamento		Circolarità t1 (µm)	Cilindricità t2 (µm)	Esattezza t3 (mm/m)	Lunghezza standard L(mm)	Lunghezza max.** L (mm)	Massa (kg/m)	Prezzo Unif. (per 1m)
	ØD (h6) Nominale	(mm)							
Z-5-1000A	5	0,5-0,8	4	6	0,16	1000	3200	0,15	30,71 €
Z-6-1000A	6	0,5-0,8	4	6	0,16	1000	3000	0,22	25,84 €
Z-8-1000A	8	0,6-0,9	4	6	0,16	1000	3000	0,39	11,59 €
Z-10-1000A	10	0,7-1,0	4	6	0,12	1000	4500	0,61	15,47 €
Z-12-1000A	12	0,8-1,2	5	8	0,12	1000	6000	0,89	18,06 €
Z-14-1000A	14	0,9-1,3	5	8	0,12	1000	6000	1,21	25,84 €
Z-15-1000A	15	1,0-1,4	5	8	0,12	1000	6000	1,37	25,84 €
Z-16-1000A	16	1,1-1,5	5	8	0,10	1000	6000	1,57	22,22 €
Z-18-1000A	18	1,1-1,5	5	8	0,10	1000	6000	1,98	33,62 €
Z-20-1000A	20	1,2-1,5	6	9	0,10	1000	6000	2,45	54,70 €
Z-25-1000A	25	1,5-1,7	6	9	0,10	1000	6000	3,83	37,52 €
Z-30-1000A	30	1,5-1,9	6	9	0,10	1000	6000	5,51	55,80 €
Z-40-1000A	40	1,6-2,0	7	11	0,10	1000	6000	9,80	90,58 €
Z-50-1000A	50	2,2-2,6	7	11	0,10	1000	6000	15,30	144,93 €
Z-60-1000A	60	2,2-2,6	8	13	0,10	1000	6000	22,10	207,09 €
Z-80-1000A	80	2,2-2,6	8	13	0,10	1000	6000	39,20	393,53 €

*Nei limiti delle disponibilità - ** Prezzo del trasporto su richiesta - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



GGP

Vite ad alette,
Tecnopolimero con
inserto in acciaio



BPHT

Sfera portante
fissaggio con perno
filettato, Forte



EP7

Indicatore di posizione
elettronico, 5 cifre



BSPM

Vite a ricircolo di sfere
miniatura, Dado +
vite a ricircolo di sfere



CSSSS

Snodo sferico inox,
Inox/ PTFE



DER63

Motore inox AC
asincrono 0,18kW,
0.18kW



BAB

Perno autobloccante
sfere, Inox temprato



WJUM10

Pattino Drylin® W,
Pattino



BZY_SS

Antivibrante elastico
cilindrico inox, Inox



V3RA_PTR

Volantino a tre razze,
Poliammide



R206

Molla per stampi
ISO10243, Extra-forte



PGR

Impugnatura cilindrica
libera retraibile,
Retraibile

Prodotti correlati



UGCG

Unità di guida per
cilindrico, Colonna di
guida



ZAmM

Albero per guida
lineare, Acciaio
temprato



BPQ

Quadro linear ball
bearing unit, Included
4 linear ball bearings



FGWA

Supporto per
estremità dell'albero,
A soletta