

# 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

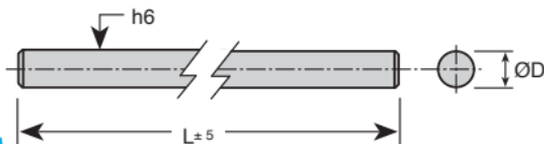
- Estremità lavorate e pulite dalla bava, non smussate.



### Opzioni

- Diametro 3 e 4mm, contattateci

- Opzioni di lavorazione: contattateci



**Lunghezze superiori a 1000 mm contattateci**

### SCONTI PER QUANTITÀ

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

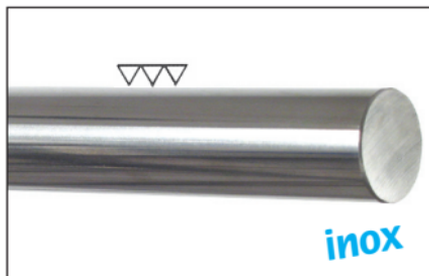
Codice	Profondità di Circolarità		Cilindricità			Esattezza		Lunghezza		Massa (kg/m)	Stock*	Prezzo unit. (per 1m)
	ØD (h6) Nominale	trattamento (mm)	t1 (µm)	t2 (µm)	t3 (mm/m)	standard L(mm)	max.** L (mm)					
Z-5-1000A	5	0,5-0,8	4	6	0,16	1000	3200	0,15	✓	37,59 €		
Z-6-1000A	6	0,5-0,8	4	6	0,16	1000	3000	0,22	✓	31,63 €		
Z-8-1000A	8	0,6-0,9	4	6	0,16	1000	3000	0,39	✓	14,19 €		
Z-10-1000A	10	0,7-1,0	4	6	0,12	1000	4500	0,61	✓	18,94 €		
Z-12-1000A	12	0,8-1,2	5	8	0,12	1000	6000	0,89	✓	22,11 €		
Z-14-1000A	14	0,9-1,3	5	8	0,12	1000	6000	1,21	✓	31,63 €		
Z-15-1000A	15	1,0-1,4	5	8	0,12	1000	6000	1,37	✓	31,63 €		
Z-16-1000A	16	1,1-1,5	5	8	0,10	1000	6000	1,57	✓	27,20 €		
Z-18-1000A	18	1,1-1,5	5	8	0,10	1000	6000	1,98	✓	41,15 €		
Z-20-1000A	20	1,2-1,5	6	9	0,10	1000	6000	2,45	-	55,80 €		
Z-25-1000A	25	1,5-1,7	6	9	0,10	1000	6000	3,83	✓	56,94 €		
Z-30-1000A	30	1,5-1,9	6	9	0,10	1000	6000	5,51	✓	74,00 €		
Z-40-1000A	40	1,6-2,0	7	11	0,10	1000	6000	9,80	✓	163,74 €		
Z-50-1000A	50	2,2-2,6	7	11	0,10	1000	6000	15,30	-	206,18 €		
Z-60-1000A	60	2,2-2,6	8	13	0,10	1000	6000	22,10	-	268,33 €		
Z-80-1000A	80	2,2-2,6	8	13	0,10	1000	6000	39,20	-	481,73 €		

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

**HPC**  
Ct Meca

### - Albero trattato rettificato per guida lineare

- Materiale: Inox X90 CrMoV18 temprato ad alta frequenza (55±3 HRC)
- Profondità di tempra da 0,8 a 3,2mm a norma DIN 6773
- Lunghezza 1.000mm
- Tolleranza diam. est. h6
- Rettilinearità t3/1000mm
- Stato della superficie Ra = 0,25µm
- Estremità lavorate e pulite dalla bava, non smussate



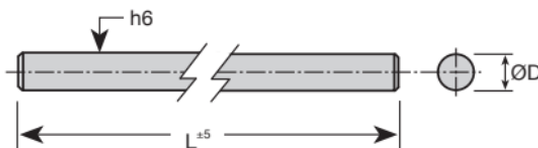
### Opzioni

- Opzioni di lavorazione: contattateci

### Vantaggi

- Elevata resistenza alla corrosione e agli acidi

Lunghezze superiori a 1000 mm contattateci



### SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice	ØD (h6) Nominale	Profondità di Circolarità			Cilindricità			Lunghezza		Massa (kg/m)	Prezzo unit. (per 1m)
		trattamento (mm)	t1 (µm)	t2 (µm)	t3 (mm/m)	standard	max.**	L (mm)	L (mm)		
Z-6-1000B	6	0,5-0,8	4	6	0,16	1000	3000	0,22	✓	71,26 €	
Z-8-1000B	8	0,6-0,9	4	6	0,16	1000	3000	0,39	✓	56,97 €	
Z-10-1000B	10	0,7-1,0	4	6	0,16	1000	4500	0,61	✓	66,51 €	
Z-12-1000B	12	0,8-1,2	5	8	0,12	1000	6000	0,89	✓	71,26 €	
Z-16-1000B	16	1,1-1,5	5	8	0,12	1000	6000	1,57	✓	134,53 €	
Z-20-1000B	20	1,2-1,6	6	9	0,10	1000	6000	2,45	✓	157,10 €	
Z-25-1000B	25	1,5-1,7	6	9	0,10	1000	6000	3,83	✓	237,65 €	
Z-30-1000B	30	1,5-1,9	6	9	0,10	1000	6000	5,51	✓	348,57 €	
Z-40-1000B	40	2,5-3,0	7	11	0,10	1000	3000	9,80	✓	538,76 €	
Z-50-1000B	50	2,7-3,2	7	11	0,10	1000	3000	15,30	-	792,35 €	

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