



BC2

Giunti per sistemi asserviti

Coppia: da 0,5 a 40Nm

- **Flessibilità multidirezionale**
- **Grande precisione**
- Grande rigidità torsionale
- Monoblocco
- Senza gioco
- 6 filetti
- T° d'utilizzo: da -40°C a +120°C
- Velocità max.: 5.000 g/min
- Materiale:
Alluminio 6082
- **Prealesaggio senza tolleranza**

*Fissaggio con
ganascia di
serraggio*

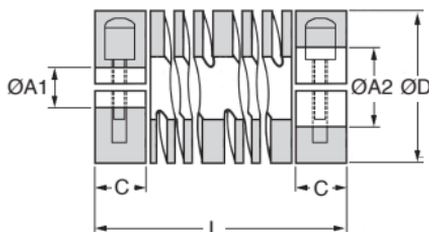


Applicazioni

- Codificatori, sistemi ottici
- Automatismi, motori passo-passo
- Utilizzo continuo o intermittente

Assemblaggio

- Non superare la quota C



SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice	ØD	L	C	Vite	Disallineamento		Rigidità torsione (Nm/Rad)	Coppia massima (Nm)		
					Radiale (mm)	Angolare		A colpi con inversione	Non uniforme	uniforme
BC22	9,5	19,6	5,3	M1,6	0,12	3°	2	0,5	0,66	1,0
BC23	12,7	22,9	6,5	M2	0,17	5°	16	1,0	1,33	2,0
BC24	19,1	26,5	6,5	M2,5	0,25	7°	51	2,6	3,53	5,3
BC25	25,4	38,1	11,0	M3	0,38	7°	120	5,0	6,66	10,0
BC26	31,8	57,2	16,0	M4	0,50	7°	250	7,5	10,00	15,0
BC27	38,1	66,7	18,0	M5	0,60	7°	370	11,0	14,66	22,0
BC29	50,8	95,3	25,0	M6	0,90	7°	760	20,0	26,66	40,0

Codice	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2 Alesaggi Standard (H8)	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 4	
	Prealesaggi	Min.	Max.	Alesaggi std			Alesaggi e prealesaggi modificati	
BC22	2,0 x 2,8	2 x 4	4,76 x 4,76		3 x 3	✓	43,05 €	43,05 €
BC23	2,5 x 4,5	3 x 5	6,35 x 6,35		3,18 x 4 6 x 6	✓	46,05 €	55,26 €
BC24	2,5 x 5,8	4,76 x 6,35	10 x 10		5 x 6 6 x 10 8 x 8	✓	51,06 €	51,06 €
BC25	3,5 x 7,5	5 x 8	12,70 x 12,70		6 x 6 8 x 12 10 x 10 10 x 12 12 x 12	✓	57,08 €	57,08 €
BC26	6,0 x 10,0	8 x 10	16 x 16		10 x 14	✓	99,00 €	99,00 €
BC27	8,0 x 12,0	8 x 12	19 x 19		-	✓	113,51 €	136,22 €
BC29	10,0 x 16,0	10 x 16	26 x 26		-	-	Su richiesta	Su richiesta

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm