



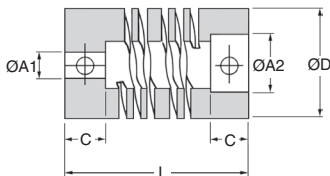
## BS2

## Giunti per sistemi asserviti

### Coppia: da 0,2 a 40Nm

- **Flessibilità multidirezionale**
- **Grande precisione**
- Grande rigidità torsionale
- Monoblocco
- Senza gioco
- 6 filetti (eccetto BS21 3 filetti)
- T° d'utilizzo: da -40°C a +120°C
- Velocità max.: 5.000 g/min
- Materiale:  
Alluminio 6082
- **Prealesaggio senza tolleranza**

*Fissaggio con vite a pressione*



### 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 alla torsionale (Nm/Rad)	Coppia massima (Nm)		
					Radiale (mm)	Angolare		A colpi con inversione	Non uniforme	Uniforme
BS21	6,4	12,7	3,2	M2	0,07	3°	-	0,20	0,26	0,4
BS22	9,5	19,6	5,3	M2,5	0,12	3°	2	0,50	0,66	1,0
BS23	12,7	22,9	6,5	M3	0,17	5°	16	1,00	1,33	2,0
BS24	19,1	26,5	6,5	M4	0,25	7°	51	2,65	3,53	5,3
BS25	25,4	38,1	11,0	M5	0,38	7°	120	5,00	6,66	10,0
BS266	31,8	57,2	16,0	M6	0,50	7°	250	7,50	10,00	15,0
BS27	38,1	66,7	18,0	M6	0,60	7°	370	11,00	14,66	22,0
BS29	50,8	95,3	25,0	M8	0,90	7°	760	20,00	26,66	40,0

Codice	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		Alesaggi Standard (H8)	Stock+	Prezzo unit. da 1 a 4	
	Prealesaggi	Min.	Max.	Alesaggi std			Alesaggi modificati	
BS21	1,5 x 2,0	1 x 2	3 x 3	-	✓	26,90 €	32,28 €	
BS22	2,0 x 2,8	2 x 4	4,76 x 4,76	3,18 x 4	✓	29,66 €	35,61 €	
BS23	2,5 x 4,5	3 x 5	6,35 x 6,35	6 x 6	✓	32,35 €	38,83 €	
BS24	2,5 x 5,8	4,76 x 6,35	10 x 10	5 x 6 6 x 6 10 x 10	✓	40,32 €	48,39 €	
BS25	3,5 x 7,5	5 x 8	12,70 x 12,70	6 x 6	✓	44,86 €	53,83 €	
BS266	6,0 x 10,0	8 x 10	16 x 16	-	✓	58,82 €	70,59 €	
BS27	8,0 x 12,0	8 x 12	22 x 22	-	✓	75,37 €	90,45 €	
BS29	10,0 x 16,0	10 x 16	28 x 28	-	-	Su richiesta	Su richiesta	

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm



## Giunti per sistemi asserviti

## BS3

Coppia: **da 0,22 a 73Nm**

- **Flessibilità multidirezionale**
- **Grande precisione**
- Grande rigidità torsionale
- Monoblocco
- Senza gioco
- 6 filetti (eccetto BS31 3 filetti)
- T° d'utilizzo: da -40°C a +140°C
- Velocità max.: 5.000 g/min
- Materiale: inox 303
- **Prealesaggio senza tolleranza**

*Fissaggio con vite a pressione*

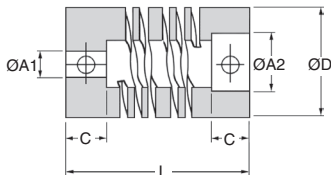


### Applicazioni

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

### Assemblaggio

- Non superare la quota C



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-6%	Su richiesta

Codice	ØD	L	C	Vite	Disallineamento		Rigidità torsionale (Nm/Rad)	Coppia massima (Nm)		
					Radiale (mm)	Angolare		A colpi con inversione	Non uniforme	uniforme
BS31	6,4	12,7	3,2	M2	0,07	3°	-	0,22	0,30	0,45
BS32	9,5	19,6	5,3	M2,5	0,12	3°	6	0,75	1,00	1,50
BS33	12,7	25,4	6,5	M3	0,17	5°	28	1,50	2,00	3,00
BS34	19,1	28,0	6,5	M4	0,25	7°	80	4,00	5,33	8,00
BS35	25,4	38,1	11,0	M5	0,38	7°	189	8,00	10,66	16,00
BS36	31,8	57,2	16,0	M6	0,50	7°	405	12,50	16,66	25,00
BS37	38,1	66,7	18,0	M6	0,60	7°	720	18,00	22,50	36,00
BS39	50,8	95,3	25,0	M8	0,90	7°	1450	36,50	48,66	73,00

Codice	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		Alesaggi Standard (H8)	Stock*	Prezzo unit.	
	Prealesaggi	Min.	Max.	Alesaggi std e prealesaggi			Alesaggi modificati	
BS31	1,5 x 2,0	1 x 2	3 x 3	-	-	✓	46,73 €	56,07 €
BS32	2,0 x 2,8	2 x 4	4,76 x 4,76	-	-	✓	39,19 €	47,03 €
BS33	2,5 x 4,5	3 x 5	6,35 x 6,35	6,35 x 6,35	4 x 4	✓	50,98 €	61,18 €
BS34	2,5 x 5,8	4,76 x 6,35	10 x 10	10 x 10	5 x 9,53	✓	55,24 €	66,29 €
BS35	3,5 x 7,5	5 x 8	12,70 x 12,70	8 x 8	-	✓	87,29 €	104,74 €
BS36	6,0 x 10,0	8 x 10	19 x 19	-	-	✓	128,15 €	153,77 €
BS37	8,0 x 12,0	8 x 12	22 x 22	-	-	✓	164,44 €	197,33 €
BS39	10,0 x 16,0	10 x 16	28 x 28	-	-	-	Su richiesta	Su richiesta

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



PO

Maniglia a ponte -  
Multi-settore, Foro  
liscio



BAG

Anello di bloccaggio in  
acciaio, Acciaio



WINGbr

Vite ad alette DIN316,  
Ottone DIN 316



SER

Accessori per porte,  
Ferpaporte a  
calamita



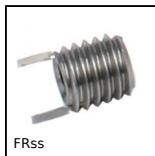
MRASSeco

Maglia rapida  
economica, Inox



TSM T10M

Cinghia aperta al  
metro tipo T, T5  
Poliuretano armatura  
in acciaio



FRss

Inserti filettati, Inox



CTZYSS

Antivibrante elastico  
inox sfolato, Inox



PTA50

Piede snodato con  
base stampata Ø50, Ø



PV2R

Braccio portaventosa  
orientabile, Serraggio



VRM

Anello di  
sollevamento,



PRF\_ART

Cerniere e giunti,  
Standard

## Prodotti correlati



BS3

Panamech, Multi-  
Beam inox, Inox - con  
vite a pressione



BC2

Panamech, Multi-  
Beam, Alluminio - con  
ganascia di serraggio