



BS2 Accouplement pour système asservi Couple : 0,2 à 40Nm

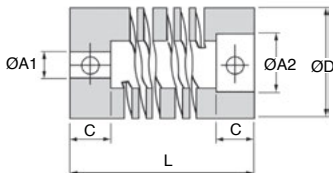
- Flexibilité multidirectionnelle
- Grande précision
- Grande rigidité torsionnelle
- Monobloc
- Sans jeu
- 6 filets (sauf BS21 3 filets)
- T° d'utilisation : -40°C à +120°C
- Vitesse maxi. : 5000 t/min
- Matière :

Aluminium 6082

- Préalésage non tolérancé donné à titre indicatif

Fixation par vis de pression

 ALÉSAGES STANDARD EN STOCK



Applications

- Cœurs, systèmes optiques
- Automatismes, moteurs pas à pas
- Utilisation continue ou intermittente

Montage

- Ne pas dépasser la cote C

REMISES

Qté	1+	5+	10+	25+	50+
Rem.	Prix	-6%	-12%	-18%	Sur demande

Références	ØD	L	C	Vis	Mésalignement radial (mm)	angulaire	Rigidité torsionnelle (Nm/Rad)	Couple maxi. (Nm)		
								Par à-coups avec inversion	non uniforme	uniforme
BS21	6,4	12,7	3,2	M2	0,07	3°	1,53	0,20	0,26	0,4
BS22	9,5	19,6	5,3	M2,5	0,12	3°	1,8	0,50	0,66	1,0
BS23	12,7	22,9	6,5	M3	0,17	5°	14	1,00	1,33	2,0
BS24	19,1	26,5	6,5	M4	0,25	7°	46	2,65	3,53	5,3
BS25	25,4	38,1	11,0	M5	0,38	7°	108	5,00	6,66	10,0
BS266	31,8	57,2	16,0	M6	0,50	7°	225	7,50	10,00	15,0
BS27	38,1	66,7	18,0	M6	0,60	7°	315	11,00	14,66	22,0
BS29	50,8	95,3	25,0	M8	0,90	7°	666	20,00	26,66	40,0

Références	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		Alésages std et préalésages	Prix Uni. 1 à 4
	Préalésages	Mini.	Maxi.	Alésages standard (H8)	Alésages std et préalésages	Alésages std et préalésages		
BS21	1,5 x 2,0	1 x 2	3 x 3	1 x 2	✓	24,60 €	41,19 €	
BS22	2,0 x 2,8	2 x 4	4,76 x 4,76	3,18 x 4	-	27,12 €	45,49 €	
BS23	2,5 x 4,5	3 x 5	6,35 x 6,35	6 x 6	✓	29,60 €	61,76 €	
BS24	2,5 x 5,8	4,76 x 6,35	10 x 10	5 x 6 6 x 6 10 x 10	✓	36,87 €	68,11 €	
BS25	3,5 x 7,5	5 x 8	12,70 x 12,70	6 x 6	✓	41,02 €	79,29 €	
BS266	6,0 x 10,0	8 x 9,53	16 x 16	-	✓	53,78 €	107,04 €	
BS27	8,0 x 12,0	8 x 12	22 x 22	-	✓	68,92 €	131,84 €	
BS29	10,0 x 16,0	10 x 16	28 x 28	-	-	177,04 €	272,90 €	

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm