

MHS Accouplement pour système asservi

Couple : 2 à 38Nm

- **Grande rigidité en torsion**
- Mésalignement absorbé par le disque en inox
- Sans jeu
- Résiste à l'huile et aux produits chimiques
- Ne nécessite pas d'entretien
- Matières :
 - Moyeux : aluminium A-U4G
 - Disque : inox 301
 - Goupille : inox 303
- T° d'utilisation maxi. : +100°C



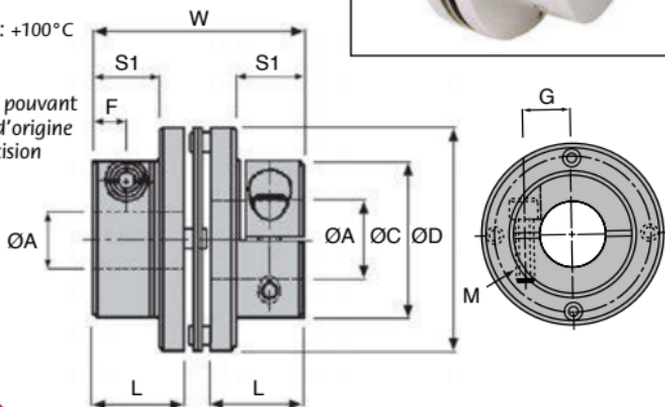
Fixation par mâchoire de serrage

Utilisations

- Moteurs pas à pas ne pouvant pas détecter le point d'origine
- Accouplement de précision
- Automatisation

Info.

- Pièce non modifiable par nos soins



NOUVELLES REMISES

REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem. Prix	-6%		Sur demande

Références	Vitesse de rotation maxi. (t/min)	Masse (g)	Moment d'inertie (kg·m ²)	Rigidité à la torsion statique (Nm/Rad)	Mésalignement radial (mm)	Mésalignement angulaire	axial (mm)	Couple nominal (Nm)	Couple maxi. (Nm)
MHS-32C	19.000	38	4,5 x 10 ⁻⁶	1300	-	1°	±0,20	2,8	5,6
MHS-40C	15.000	66	1,2 x 10 ⁻⁵	2800	-	1°	±0,20	6,0	12,0
MHS-50C	12.000	120	3,7 x 10 ⁻⁵	3700	-	1°	±0,20	12,0	24,0
MHS-63C	10.000	190	8,4 x 10 ⁻⁵	5000	-	1°	±0,20	19,0	38,0

Références	Alésage standard ØA	Alésage maxi. ØA	ØD	F	L	W	ØC	S1	M	G	Stock ¹	Prix Uni. 1 à 4
MHS-32C	6	10	32	4	13,70	32	22	9	M3	8,00	✓	165,16 €
MHS-40C	8	14	40	6	16,50	38	28	12	M4	10,50	✓	179,33 €
MHS-50C	12	20	50	7	19,40	44	39	15	M5	14,75	✓	216,84 €
MHS-63C	15	25	63	8	22,30	50	45	18	M6	17,00	-	302,91 €

¹Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



Accouplement pour système asservi MHW

Couple : 2 à 20Nm

- Grande rigidité en torsion
- Mégalignement absorbé par le disque en inox
- Sans jeu
- Résiste à l'huile et aux produits chimiques
- Ne nécessite pas d'entretien
- Matières :
 - Moyeux : aluminium A-U4G
 - Disque : inox 301
 - Goupilles : inox 303
 - Disque central : A-U5 Pb Bi
- T° d'utilisation maxi. : +100°C

Fixation par mâchoire de serrage

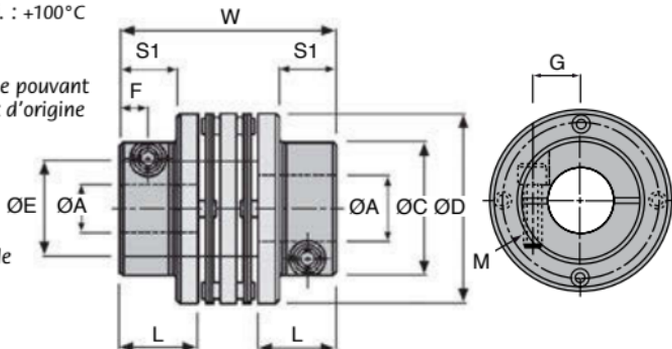


Utilisations

- Moteurs pas à pas ne pouvant pas détecter le point d'origine
- Automatisation
- Accouplement de précision

Info.

- Pièce non modifiable par nos soins



NOUVELLES REMISES

REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem. Prix	-6%	Sur demande	

Références	Vitesse de rotation maxi.	Masse (g)	Moment d'inertie (kg·m ²)	Rigidité à la torsion statique (Nm/Rad)	Mégalignement			Couple nominal (Nm)	Couple maxi. (Nm)
	(t/min)				radial (mm)	angulaire	axial (mm)		
MHW-32C	19.000	48	6,2 x 10 ⁻⁶	1000	0,15	2°	±0,40	2	4
MHW-40C	15.000	81	1,6 x 10 ⁻⁵	1500	0,20	2°	±0,50	4	8
MHW-50C	12.000	150	4,6 x 10 ⁻⁵	2000	0,20	2°	±0,60	7,5	15
MHW-63C	10.000	230	1,1 x 10 ⁻⁴	2500	0,30	2°	±0,80	10	20

Références	Alésage standard	Alésage maxi.	ØD	OE	F	L	W	ØC	S1	M	G	Stock*	Prix Uni.
	ØA	ØA											
MHW-32C	6	10	32	15	4	13,70	40	22	9	M3	8,00	-	196,47 €
MHW-40C	8	14	40	25	6	16,50	46	28	12	M4	10,50	✓	220,35 €
MHW-50C	12	20	50	25	7	19,40	52	39	15	M5	14,75	✓	264,97 €
MHW-63C	15	25	63	32	8	22,30	58	45	18	M6	17,00	✓	375,40 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Tél: **0 825 88 5000**
Service 0,15 € / min + prix appel

cial2@hpcurope.com

HPC Tome ② 2021