

MOYEU DE SERRAGE FENDU POUR ACCOUPLEMENT CARDAN

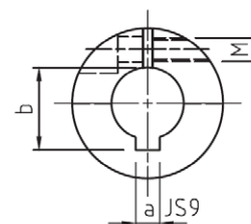
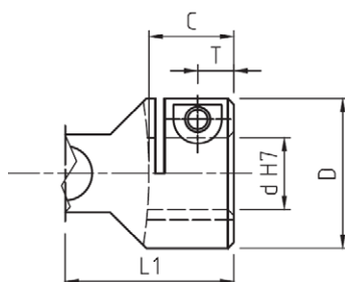
FCC.MML


Pour montages et démontages fréquents.
Idéal pour applications avec des vibrations.

Emploi avec

- cardan simple ou double à paliers lisses - Ref. D808GE et GD.
- cardan simple ou double grande vitesse Ref. D808WE et WD.

Sur demande : exécutions spéciales.



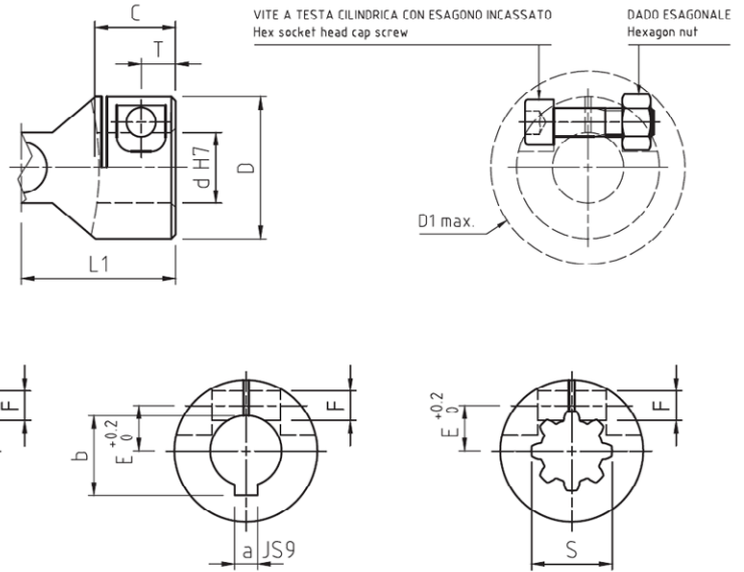
Ø d	Ø D	L1	C	a	b	M	T	couple (Nm)	Ref.
10	22	24	12	3	11,4	M4	5	5	FCC.MML.1.10.22
12	25	28	13	4	13,8	M4	6	5	FCC.MML.1.12.25
14	28	30	14	5	16,3	M4	6	5	FCC.MML.1.14.28
16	32	34	16	5	18,3	M5	7	9	FCC.MML.1.16.32
18	36	37	17	6	20,8	M5	7	9	FCC.MML.1.18.36
20	42	41	18	6	22,8	M6	8	16	FCC.MML.1.20.42
22	45	47,5	22	6	24,8	M6	8	16	FCC.MML.1.22.45
25	50	54	26	8	28,3	M6	9,5	16	FCC.MML.1.25.50
30	58	61	29	8	33,3	M8	11	36	FCC.MML.1.30.58
35	70	70	33	10	38,3	M8	13	36	FCC.MML.1.35.70
40	80	80	38	12	43,3	M10	14	65	FCC.MML.1.40.80
50	95	95	46	14	53,8	M12	17,5	100	FCC.MML.1.50.95

MOYEU DE SERRAGE FENDU POUR ACCOUPLEMENT CARDAN

FCC.MML



Pour montages et démontages fréquents.
Idéal pour applications avec des vibrations.
Emploi avec
- cardan simple ou double à paliers lisses - Ref. D808GE et GD.
- cardan simple ou double grande vitesse Ref. D808WE et WD.
Sur demande : exécutions spéciales.



Ø d	Ø D	L1	C	Ø F	E	T	a	b	S DIN 5482	vis	écrou	encombrement max Ø	couple (Nm)	Ref.
16	32	34	16	6,2	9	7	5	18,3	17 X 14 - Z9	M6 X 25	M6	42	15	FCC.MML.2.16.32
18	36	37	17	8,2	10	7,5	6	20,8	18 X 15 - Z10	M8 X 30	M8	51	25	FCC.MML.2.18.36
20	42	41	18	8,2	12	8	6	22,8	20 X 17 - Z12	M8 X 35	M8	57	25	FCC.MML.2.20.42
25	50	54	26	10,2	16	12	8	28,3	25 X 22 - Z14	M10 X 35	M10	68	60	FCC.MML.2.20.50