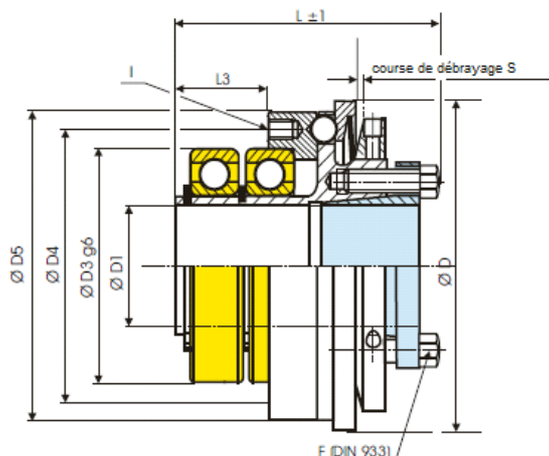


Limiteur de couple Série KBK/LL-I avec cône intérieur et 2 roulements à billes



Référence de commande **KBK/LL - I - 60 - 20H7 - 20Nm - C ou D - 1**

Type et taille ↑
 Alésage $\varnothing D1$ (H7) ↑
 Couple de débrayage ↑
 C=position de ré-enclenchement unique sur 360°
 (D=position de ré-enclenchement multiple) ↑
 Plage réglable du couple de débrayage ↑

Caractéristiques techniques et dimensionnelles

Type KBK/LL-I-x	Dimensions (mm)								Données techniques						
	$\varnothing D$	$\varnothing D1$ H7	$\varnothing D3$	$\varnothing D4$	$\varnothing D5$	L	L3	S	I	F	Plage réglable du couple de débrayage		Vitesse rotation max	Masse	Moment inertie J
											1 T_{KN}	2 T_{KN}			
- 10	49	6-14	37	42	47	46	15	0,7	M3	Vis DIN933 T _A Nm 2,1	3-7	5-10	12000	0,21	0,5
- 30	64	12-20	47	53	60	58	20	1,2	M4	M5 6	5-15	10-30	9400	0,62	2,6
- 60	79	15-25	62	69	75	75	26	1,2	M5	M6 8,5	13-35	20-65	7800	1,16	7,1
- 80	94	20-35	68	80	90	76	27	2	M6	M6 14	15-40	30-80	6400	1,97	17
- 150	94	20-35	68	80	90	76	27	2	M6	M6 14	50-130	65-150	5500	1,97	17
- 200	109	20-40	80	90	105	85	28	2	M6	M6 14	30-90	80-200	5500	2,30	27
- 300	119	25-45	90	102	115	95	31	2	M8	M8 20	60-200	150-300	5000	3,7	56
- 500	129	35-55	100	112	125	95	31	2	M8	M8 26	80-250	200-500	4500	5,3	95
- 800	169	50-70	110	125	165	133	38	2	M12	M16 45	260-600	500-900	3500	15	438
- 1400	169	50-70	110	125	165	133	38	2	M12	M16 80	450-900	800-1400	3500	15	438

Rainure de clavette selon DIN 6885 sur demande

Sur demande : Version nickelée
 Version en acier inoxydable

Température : -30°C à 120°C

A.C.C.&S. SAS
57 rue de la Grossau - 67100 STRASBOURG
tél : +33 [0]3 88 55 94 94 - fax : +33 [0]3 88 55 94 95
infos@acces.ac - www.acces.ac