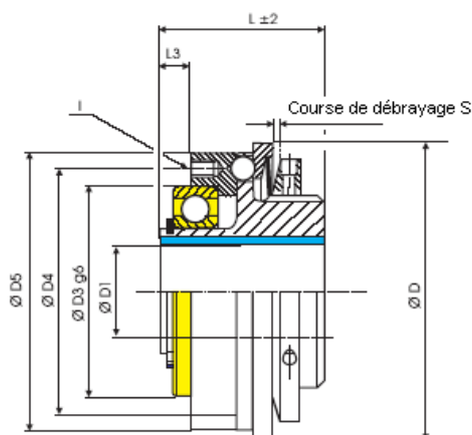


# Limiteur de couple Série KBK/L-P

avec rainure de clavette et 1 roulement à billes



Référence de commande **KBK/L - P - 60 - 20H7 - 20Nm - C** ou **D - 1**

Type et taille ↑  
 Alésage Ø 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/L-P-x	Dimensions (mm)									Données techniques				
	Ø D	Ø D1 H7	Ø D3	Ø D4	Ø D5	L	L3	S	I	Plage réglable du couple de débrayage		Vitesse rotation max	Masse	Moment inertie J
										1 T <sub>KN</sub>	2 T <sub>KN</sub>			
6 x	Nm	Nm	tr/min	kg	kg.cm <sup>2</sup>									
- 10	49	6-16	37	42	47	26	5	0,7	M3	3-7	5-10	12000	0,15	0,4
- 30	64	10-16	47	53	60	33,5	6	1,2	M4	5-15	10-30	9400	0,45	1,9
- 60	79	15-24	62	69	75	45	8	1,2	M5	13-35	20-65	7800	0,83	5,1
- 80	94	19-29	68	80	90	46	10	2	M6	15-40	30-80	6400	1,4	12
- 150	94	19-29	68	80	90	46	10	2	M6	50-130	65-150	5500	1,4	12
- 200	109	20-38	80	90	105	52	10	2	M6	30-90	80-200	5500	1,64	19
- 300	119	20-42	90	102	115	58	10	2	M8	60-200	100-300	5000	2,5	38
- 500	129	20-50	100	112	125	57	10	2	M8	80-250	200-500	4500	3,8	68
- 800	169	30-60	110	125	165	80	15	2	M12	260-600	500-900	3500	11	318
- 1400	169	30-60	110	125	165	80	15	2	M12	450-900	800-1400	3500	11	318

Température : -30°C à 120°C

Sur demande : Version nickelée  
 Version en acier inoxydable

**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