

商品描述/产品说明



产品说明

材料：
钢制。

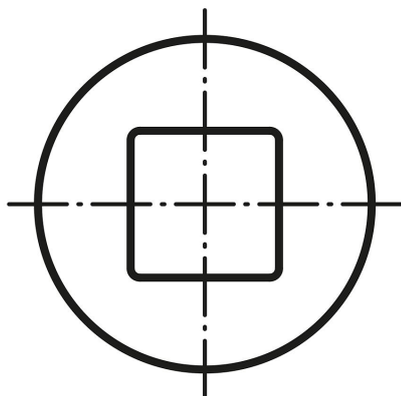
规格：
经打磨处理的万向节，亮色。

提示：
如果传输的转速在 1000 rpm 至 4000 rpm 之间，可使用带滚针轴承的单万向节。带滚针轴承的单万向节是低间隙的，不必润滑。

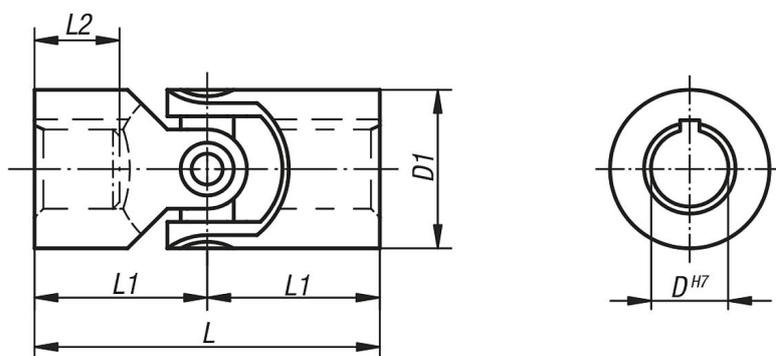
当为 150 rpm 时可传输最大扭矩 (Nm) ,工作角度 $\alpha < 5^\circ$ 。

* 孔深小于 DIN 808 中的孔深。

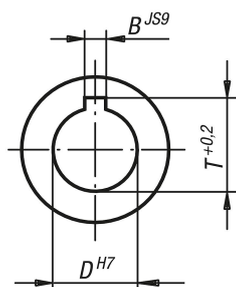
要求：方形



图纸



DIN 6885-1



商品概述

订货号	产品类型	D	D1	L	L1	L2	B	T	最大扭矩 Nm	静态 断裂力矩 Nm
23406-10048	无开槽的定位孔	10	22	48	24	12*	3	11,4	10	80
23406-12056	无开槽的定位孔	12	25	56	28	13*	4	13,8	16	120
23406-16068	无开槽的定位孔	16	32	68	34	16*	5	18,3	35	250
23406-20082	无开槽的定位孔	20	42	82	41	18*	6	22,8	80	500
23406-25104	无开槽的定位孔	25	50	108	54	26*	8	28,3	130	800
23406-30166	无开槽的定位孔	30	58	122	61	29	8	33,3	240	1500
23406-35140	无开槽的定位孔	35	70	140	70	33*	10	38,3	360	2200
23406-110048	带开槽的定位孔	10	22	48	24	12*	3	11,4	10	80
23406-112056	带开槽的定位孔	12	25	56	28	13*	4	13,8	16	120
23406-116068	带开槽的定位孔	16	32	68	34	16*	5	18,3	35	250
23406-120082	带开槽的定位孔	20	42	82	41	18*	6	22,8	80	500
23406-125104	带开槽的定位孔	25	50	108	54	26*	8	28,3	130	800
23406-130166	带开槽的定位孔	30	58	122	61	29	8	33,3	240	1500
23406-135140	带开槽的定位孔	35	70	140	70	33*	10	38,3	360	2200