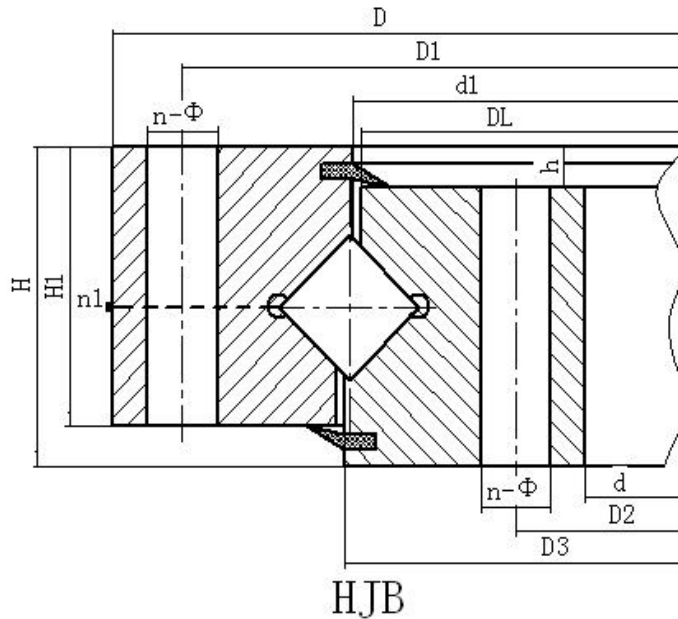


单排交叉滚柱式回转支承(HJ系列)--无齿式



产品介绍:

结构特点、性能、适用范围

单排交叉滚柱式回转支承，由两个座圈组成，结构紧凑、重量轻、制造精度高，装配间隙小，对安装精度要求高，滚柱为1:1交叉排列，能同时承受轴向力，倾翻力矩和较大的径向力，被广泛地用于起重运输、工程机械和军工产品上。

序号	无齿式	外型尺寸			安装尺寸				结构尺寸				参考	
	DL	D	d	H	D1	D2	n	mm	n1	D3	d1	H1	h	重量
	mm	mm	mm	mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm	mm	mm
1	HJB. 20. 625	725	525	80	685	565	18	18	3	627	623	68	12	100
2	HJB. 20. 720	820	620	80	780	660	18	18	3	722	718	68	12	120
3	HJB. 30. 820	940	705	95	893	749	24	20	4	822	818	83	12	210
4	HJB. 30. 880	1000	760	95	956	800	24	20	4	882	878	83	12	230
5	HJB. 30. 1020	1170	875	95	1120	930	24	22	4	1022	1018	80	15	300
6	HJB. 36. 1220	1365	1075	120	1310	1130	36	24	6	1222	1218	105	15	450
7	HJB. 36. 1250	1400	1090	120	1350	1150	36	26	6	1252	1248	105	15	520
8	HJB. 36. 1435	1595	1278	120	1535	1335	36	26	6	1437	1433	105	15	610

9	HJB. 45. 1540	1720	1360	140	1660	1420	42	26	6	1543	4537	122	18	732
10	HJB. 45. 1700	1875	1525	140	1815	1585	42	29	6	1703	1697	122	18	844
11	HJB. 45. 1880	2100	1665	160	2030	1740	48	32	6	1883	1876	140	20	1400
12	HJB. 45. 2115	2325	1900	160	2245	1980	48	32	6	2118	2112	140	20	1600
13	HJB. 45. 2370	2600	2146	180	2520	2220	48	32	6	2373	2367	158	22	2100
14	HJB. 45. 2600	2835	2365	180	2750	2450	54	36	6	2603	2597	158	22	2400
15	HJB. 50. 2820	3085	2555	200	3000	2640	54	36	6	2823	2817	178	22	3400
16	HJB. 50. 3120	3400	2840	200	3310	2930	54	36	6	3123	3117	178	22	4000
17	HJB. 50. 3580	3920	3240	240	3820	3340	60	40	6	3583	3577	218	22	6700
18	HJB. 50. 4030	4370	3690	240	4270	3790	66	40	6	4033	4027	218	22	7700
19	HJB. 50. 4540	4860	4210	240	4760	4310	72	40	6	4543	4537	218	22	8760

注：

- 1、n1为润滑油孔数，均布：油杯M10×1 JB/T7940. 1-JB/T7940. 2.
- 2、安装孔n-Φ可改用螺孔；齿宽b可改为H-h。
- 3、表内齿轮圆周力为最大圆周力，额定圆周力取其1/2。
- 4、内齿变位系数均为+0.35。