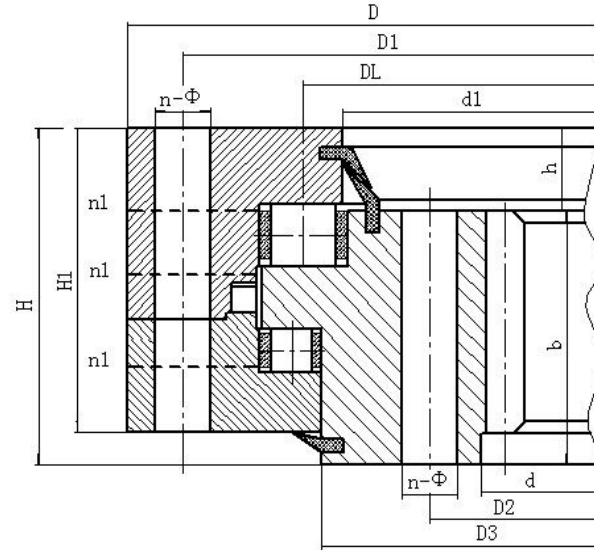


三排滚柱式回转支承(13系列)--内齿式

Three Row Roller Slewing Ring (13 series) - Internal Gear Type



133. 134

序号 Serial Number	内齿式Internal Gear Type	外型尺寸 boundary dimension			安装尺寸Mounting Dimensions						结构尺寸 Structure dimension			齿轮参数Gear parameter		内齿参数 Inner gear parameters		齿轮圆周力Gear circumferential force		参考重量kg Reference weight	
	DL																	mm	mm		mm
	mm	D	d	H	D1	D2	n	mm	dm	L	n l	H1	h	b	x	m	De	z	正火 Normali zing		调质 Tempering
		mm	mm	mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm		Z104N		T104N

1	133.25.500	634	366	148	598	402	24	18	M16	32	4	10	32	80	0.5	5	337	68	5	6.7	224
	6															338.4	57				
2	133.25.560	694	426	148	658	462	24	18	M16	32	4	10	32	80	0.5	5	397	80	5	6.7	240
	6															398.4	67				
3	133.25.630	764	496	148	728	532	28	18	M16	32	4	10	32	80	0.5	6	458.4	77	6	8	270
	8															459.2	58				
4	133.25.710	844	576	148	808	612	28	18	M16	32	4	10	32	80	0.5	6	536.4	90	6	8	300
	8															539.2	68				
5	133.32.800	964	636	182	920	680	36	22	M20	40	4	10	40	120	0.5	8	595.2	75	12.1	16.7	500
	10															594	60				
6	133.32.900	1064	736	182	1020	780	36	22	M20	40	4	10	40	120	0.5	8	691.2	87	12.1	16.7	600
	10															694	70				
7	133.32.1000	1164	836	182	1120	880	40	22	M20	40	5	10	40	120	0.5	10	784	79	15.1	20.9	680
	12															784.8	66				
8	133.32.1120	1284	956	182	1240	1000	40	22	M20	40	5	10	40	120	0.5	10	904	91	15.1	20.9	820
	12															904.8	76				
9	133.40.1250	1445	1055	220	1393	1107	45	26	M24	48	5	10	50	150	0.5	12	988.8	83	22.9	31.4	1200
	14															985.6	71				
10	133.40.1400	1595	1205	220	1543	1257	45	26	M24	48	5	10	50	150	0.5	12	1144.8	96	22.9	31.4	1300
	14															1139.6	82				
11	133.40.1600	1795	1405	220	1743	1457	48	26	M24	48	6	10	50	150	0.5	14	1335.6	96	26.3	36.6	1520
	16															1334.4	84				
12	133.40.1800	1995	1605	220	1943	1657	48	26	M24	48	6	10	50	150	0.5	14	1531.6	110	26.3	36.6	1750
	16															1526.4	96				
13	133.45.2000	2221	1779	231	2155	1845	60	33	M30	60	6	12	54	160	0.5	16	1702.4	107	32.2	44.5	2400
	18															1699.2	95				
14	133.45.2240	2461	2019	231	2395	2085	60	33	M30	60	6	12	54	160	0.5	16	1926.4	121	32.2	44.5	2700
	18															1933.2	108				
15	133.45.2500	2721	2279	231	2655	2345	72	33	M30	60	8	12	54	160	0.5	18	2185.2	122	36.2	50.1	3000
	20															2188	110				

16	133.45.2800	3021	2579	231	2955	2645	72	33	M30	60	8	12	54	160	0.5	18	2491.2	139	36.2	50.1	3400
	20															2488	125				
17	133.50.3150	3432	2868	270	3342	2958	72	45	M42	84	8	12	65	180	0.5	20	2768	139	45.2	62.6	5000
	22															2758.8	126				

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-dn1、n-dn2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、内齿修顶系数为0.2。