

NSK轴承、6002DDUCM

产品名称	NSK轴承、6002DDUCM
公司名称	南昌市三资实业有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:NSK 型号:6002-2RS 旧型号:180102
公司地址	江西省建设西路中段江西联信大市场B区10栋一层03、05号
联系电话	0791-87086004 13803544955

产品详情

品牌	NSK	型号	6002-2RS
旧型号	180102	类型	深沟球轴承
内径	15 (mm)	外径	32 (mm)
厚度	9 (mm)	重量	0.03 (kg)
保持架及其材料	F1碳钢	使用特性	高温
用途	通用	滚动体列数	单列
滚道类型	深沟滚道	样品或现货	现货
轴承材质	高温轴承钢		

6002zz深沟球轴承

深沟球轴承介绍

构造

深沟球轴承结构简单，与别的类型相比易于达到较高的制造精度，所以便于成系列大批量生产，制造成本也较低，使用极为普遍。深沟球轴承除基本型外，还有各种变型结构，如：带防尘盖的深沟球轴承；带橡胶密封圈的深沟球轴承；有止动槽的深沟球轴承；有装球缺口的大载荷容量的深沟球轴承；双列深沟球轴承。

优点

深沟球轴承是最具代表性的滚动轴承，用途广泛。适用于高转速甚至极高转速的运行，而且非常耐用，无需经常维护。该类轴承摩擦系数小，极限转速高，结构简单，制造成本低，易达到较高制造精度。尺寸范围与形式变化多样，应用在精密仪表、低噪音电机、汽车、摩托车及一般机械等行业，是机械工业

中使用最为广泛的一类轴承。主要承受径向负荷，也可承受一定量的轴向负荷。

选取较大的径向游隙时轴向承载能力增加，承受纯径向力时接触角为零。有轴向力作用时，接触角大于零。一般采用冲压浪形保持架，车制实体保持架，有时也采用尼龙架。

深沟球轴承装在轴上后，在轴承的轴向游隙范围内，可限制轴或外壳两个方向的轴向位移，因此可在双向作轴向定位。此外，该类轴承还具有一定的调心能力，当相对于外壳孔倾斜 $2 \sim 10^\circ$ 时，仍能正常工作，但对轴承寿命有一定影响。深沟球轴承保持架多为钢板冲压浪形保持架，大型轴承多采用车制金属实体保持架。

应用

深沟球轴承可用于变速箱、仪器仪表、电机、家用电器、内燃机、交通车辆、农业机械、建筑机械、工程机械等。

产品型号与技术参数如下表所示：

型号	内径(d)	外径(d)	高度(b)	基本动负荷 c_r (n)	基本静负荷 c_{or} (n)	极限转速 (r/min)		钢球	
						脂润滑	油润滑	个数	
603	3	9	5	571	189	56000	67000	8	
604	4	12	4	970	360	47000	55000	8	
605	5	14	5	1330	510	41000	51000	8	
606	6	17	6	2190	870	38000	45000	8	
607	7	19	6	2240	910	35000	42000	7	
608	8	22	7	3350	1400	32000	38000	7	
609	9	24	7	3400	1450	31000	37000	7	
6000	10	26	8	4550	1960	30000	36000	7	
6001	12	28	8	5100	2390	29000	33000	8	
6002	15	32	9	1000	2840	25000	29000	9	
6003	17	35	10	6800	3350	23000	26000	10	
6004	20	42	12	9400	5050	18000	20000	9	
6005	25	47	12	10100	5850	16000	19000	10	
6006	30	55	13	13200	8300	13000	15000	11	
6007	35	62	14	16000	10300	12000	13000	11	
6008	40	68	15	16800	11500	10000	12000	12	
6009	45	75	16	21000	15100	9000	10000	12	
6010	50	80	16	21800	16600	8000	9000	13	

以质量求生存，以诚信求发展是本公司一直的生产经营理念，热诚欢迎新老客户来电或来人洽谈业务，我们将竭诚为您服务！！

