

# 进口型 / 标准型 滚子轴承随动器

## 无侧板分离型



■无侧板分离型

进口产品



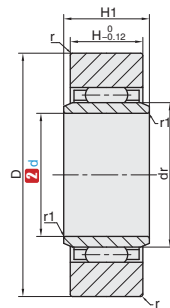
①代号	类型	材质		内部结构	外形形状	附件
HQ-NSB	分离型	GCr15	SUJ2	全滚子	圆柱形	六角螺帽
HQ-NSBR					圆弧形	

产品特点: 滚子轴承随动器为分离型, 滚针导向方式为全滚子型

### 订购编号示例

①代号 ② d  
HQ-NSB-d15

①代号	② d	偏差	D	dr	H1	H	r	r1	基本额定负荷		轨迹表面负荷容量 KN	极限转速 / min	重量 (g)
									动载荷 /KN	静载荷 /KN			
HQ-NSB HQ-NSBR	6	-0.008	19	10	10	9.8	0.5	1	4.12	4.55	3.53	20000	17.8
	8		24	12					5.68	5.89	4.02	17000	28
	10		30	14					9.7	9.67	5.59	15000	50
	12		32	16					10.4	10.9	5.98	13000	58
	15		35	20					12.3	14.3	6.57	10000	62
	17		40	22					17.4	20.9	10.9	9500	110
	20	-0.01	47	25	16	15.8	1.5	1	19.2	24.5	12.7	8500	155
	25		52	30					20.7	28.4	14.1	7000	180
	30		62	38					30.3	45.4	22.1	5500	320
	35		72	42					32.2	50.6	25.7	5000	440
	40	-0.012	80	50	20	19.8	2	1.5	35.7	61.6	26.9	4000	530
	45		85	55					37.1	66.4	28.5	580	
	50		90	60					38.7	71.8	30.2	3500	635



▲ 1kgf=9.8N

▲ 不承诺此产品品牌

▲ 表中极限转速适用于无密封、脂润滑的产品; 带密封的产品极限转速约为该数值的 70%, 油润滑情况下, 极限转速约为该数值的 130%。



交货期  
5 工作日



优惠价  
1-49 50~  
100% 现询

■无侧板分离型



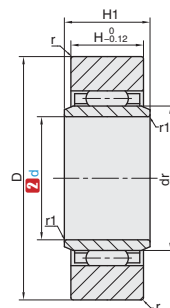
①代号	类型	材质		内部结构	外形形状	附件
NSB	分离型	GCr15	SUJ2	全滚子	圆柱形	六角螺帽

产品特点: 滚子轴承随动器为分离型, 滚针导向方式为全滚子型

### 订购编号示例

①代号 ② d  
NSB-d15

①代号	② d	偏差	D	dr	H1	H	r	r1	基本额定负荷		轨迹表面负荷容量 KN	极限转速 / min	重量 (g)
									动载荷 /KN	静载荷 /KN			
NSB	6	-0.008	19	10	10	9.8	0.5	1	4.12	4.55	3.53	20000	17.8
	8		24	12					5.68	5.89	4.02	17000	28
	10		30	14					9.7	9.67	5.59	15000	50
	12		32	16					10.4	10.9	5.98	13000	58
	15		35	20					12.3	14.3	6.57	10000	62
	17		40	22					17.4	20.9	10.9	9500	110
	20	-0.01	47	25	16	15.8	1.5	1	19.2	24.5	12.7	8500	155
	25		52	30					20.7	28.4	14.1	7000	180
	30		62	38					30.3	45.4	22.1	5500	320
	35		72	42					32.2	50.6	25.7	5000	440
	40	-0.012	80	50	20	19.8	2	1.5	35.7	61.6	26.9	4000	530
	45		85	55					37.1	66.4	28.5	580	
	50		90	60					38.7	71.8	30.2	3500	635



▲ 1kgf=9.8N

▲ 不承诺此产品品牌

▲ 表中极限转速适用于无密封、脂润滑的产品; 带密封的产品极限转速约为该数值的 70%, 油润滑情况下, 极限转速约为该数值的 130%。



交货期  
4 工作日



优惠价  
1-49 50~  
100% 现询

C2 轴承 / 关节轴承  
锁紧螺母