

德国力士乐R162319320 滚珠滑块1623系列

产品名称	德国力士乐R162319320 滚珠滑块1623系列
生产厂家	芯迈实业（上海）有限公司
价格	/
规格参数	力士乐:力士乐rexroth 1623系列:R162319320 德国:China
公司地址	金山区金山卫镇金山大道4168弄8栋
联系电话	18870907856

产品详情

德国力士乐R162319320 滚珠滑块1623系列

类型：滚珠滑块系列：SLS规格：15

SLS – 窄型长标准高 R1623 ... 2.

动态特性

速度： $V_{max} = 5 \text{ m/s}$

加速度： $A_{max} = 500 \text{ m/s}^2$ (当 $F_{comb} > 2.8 \cdot F_{pr}$ 时: $a_{max} = 50 \text{ m/s}^2$)

说明:匹配于所有的滚珠导轨 SNS。

选项和部件号

规格	滚珠滑块 及规格	预紧等级			精度等级			滚珠滑块的密封					
		C0	C1	C2	N	H	P	不带滚珠链			带滚珠链		
								SS	LS ¹⁾	DS	SS	LS ¹⁾	DS
15	R1623 1	9	1		4	3	-	20	21	-	22	23	-
					4	3	2	20	21	-	22	23	-
				2	-	3	2	20	-	-	22	-	-
20	R1623 8	9	1		4	3	-	20	21	-	22	23	-
					4	3	2	20	21	2Z	22	23	2Y
				2	-	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
25	R1623 2	9	1		4	3	-	20	21	-	22	23	-
					4	3	2	20	21	2Z	22	23	2Y
				2	-	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
30	R1623 7	9	1		4	3	-	20	21	-	22	23	-
					4	3	2	20	21	2Z	22	23	2Y
				2	-	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
35	R1623 3	9	1		4	3	-	20	21	-	22	23	-
					4	3	2	20	21	2Z	22	23	2Y
				2	-	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
45	R1623 4	9	1		4	3	-	20	-	-	22	-	-
					4	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
				2	-	3	2	20	-	2Z	22	-	2Y
举例:	R1623 7		1			3		20					

1) 仅在精度等级 N 和 H 中

-
- 力士乐滚珠丝杠预紧方法的步骤
 - 在机床中，力士乐滚珠丝杠的预紧是指消除螺母中间间隙。滚珠丝杠螺母副的预加载使滚珠的旋转从正方向和负方向连续地在丝杠上产生压力，从而消除螺母与滚珠丝杠之间的间隙，从而提...
 - Yo-Yo球如何转得像方程式赛车引擎一样快？
 - 平衡感设计能让Yo-Yo球扔出去和收回来都很顺畅同时Yo-Yo球能长时间在线上旋转而且保证速度不会慢下来 为了做到这一点，Yo-Yo球内部有一个比一分钱还小一点的巧妙装置 在内外...
 - 机床导轨通畅性需要定时检测
 - 机床导轨是机床的轨迹。轨道非常重要，甚至可以确定机床的工作方向。一些机械化设备比手动生产更快的原因是因为有轨道。就像车辆一样，车辆的速度比行走速度快，因为它有车轮，...
 - 机器人工业自动化设备
 - 2月15日上午，在宿城区运河宿迁港产业园，由玛吉克工业园举办的首期产品开放日现场，高端的激光加工系统令人眼前一亮，特别是各种机器人工业自动化设备，更是成为亮点。 当日上午10...
 - 博世力士乐切割技术
 - 博世力士乐走在切割技术前沿！！...
 - 传动界的小能手—力士乐滚珠丝杠
 - 滚珠丝杠在现代工业中可以说是无处不在，在很多行业中都有应用，且以高效、*精度的特点，深受广大用户们的喜爱。今天就来聊一聊滚珠丝杠（R150211085）。先给大家放张丝杠螺母的结构...
 - 新品-力士乐电缸
 - 针对每种应用单独调整功率，速度和精度组合的方式，是工程师实现高生产率的*重要的准则。博世力士乐公司通过增加新的重型电缸EMC-HD，不断扩展产品系列，以实现高达290kN的大功率...
 - 润滑+防尘是提高滚珠丝杆副使用寿命的方法
 - 目前随着机床产业的高速化，给滚珠丝杆的负载在不断增加，*精度大导程的丝杆就显得很有必要。所以滚珠丝杆成为机床上不可或缺的零件。滚珠