

施耐博格滚动介质是滚柱的直线导轨滚珠线性导轨MRS35

产品名称	施耐博格滚动介质是滚柱的直线导轨滚珠线性导轨MRS35
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	5.00/件
规格参数	品牌: SCHNEEBERGER 型号: MRS35 产地: 德国
公司地址	昆山市巴城镇东平路301号
联系电话	0512-21610976 17751221799

产品详情

施耐博格滚动介质是滚柱的直线导轨滚珠线性导轨MRS35

顾名思义，从字面了解，滚珠直线导轨和滚柱直线导轨的区别，直接的，就是它们滚动的介质，滚珠直线导轨里边是用的刚珠，滚柱直线导轨用的是钢柱。滚珠线性导轨与滚柱线轨,主要是承载力的差别。滚柱直线导轨在滑块中应用的是圆柱型滚子轴承，触碰总面积大，可承担很大的荷载，而滚珠直线导轨在滑块中应用的是球型滚子轴承，能承担的荷载相对性小一些。优势是因为触碰总面积小，相对应的它的摩擦阻力也小一些。总的来说，便是滚珠直线导轨速度更快，钢性稍差，滚柱直线导轨速度比较慢些，可是它的钢性好。

我们也可以从以下的，上银滚珠直线导轨结构图和滚柱直线导轨结构图，来给它们做做区别。

滚珠直线导轨

滚柱直线导轨订货示例：MRS35-N-G1-KC-R1-296-8-8-CN