

常用20的方型滑块及直线方型导轨

产品名称	常用20的方型滑块及直线方型导轨
公司名称	浙江大真鲍特自动化技术有限公司
价格	300.00/米
规格参数	品牌:JW 型号:JW20 规格:JW20-3000L
公司地址	浙江省丽水市水阁工业区石亭路26号
联系电话	0578-2950609 13106295678

产品详情

品牌	JW	型号	JW20
规格	JW20-3000L	滑行轨迹	直线导轨
种类	滑动导轨	材质	轴承钢
适用机床	皆可	是否库存	是
是否批发	是		

直线导轨

直线导轨用于直线往复运动场合，拥有比直线轴承更高的额定负载，同时可以承担一定的扭矩，可在高负载的情况下实现高精度的直线运动。直线导轨是一种滚动导引，它由钢珠在滑块与导轨之间作无限滚动循环，使得负载平台能沿着导轨轻易的以高精度作线性运动，其摩擦系数可降至传统滑动导引的1/50，使之能轻易地达到 μm 级的定位精度。滑块与导轨间的末制单元设计，使得线形导轨可同时承受上下左右等各方向的负荷，专利的回流系统及精简化的结构设计让线性导轨有更平顺且低噪音的运动。

当负载或预负载作用时，钢珠为两点式接触。由于微量滑动很小，因此，滚珠能平稳运行。由于导轨的曲率半径为52-53%，因此可承受大的静负载。导轨的结构为理想的两点式接触，可提供足够的预负载，因此，具有高钢性。特殊的密封设计防止尘埃进入，也防止漏油，延长了使用寿命。

直线导轨：1、价格低廉 2、交货迅速 3、精确的位置精度 4、节约生产与电力成本 5、长时间保持高精度 6、易于安装 7、提高机械的可靠性。直线导轨是各种机床、数控加工中心、精密电子机械中不可缺少的重要功能部件，直线导轨系列节约了电耗并能高速运行，提高了机械的生产效率。