

力士乐滑块/R162281422/力士乐导轨 打印机设备零部件 深圳力士乐代理

产品名称	力士乐滑块/R162281422/力士乐导轨 打印机设备零部件 深圳力士乐代理
公司名称	深圳市康瑞达传动设备有限公司
价格	240.00/件
规格参数	品牌:Rexroth/力士乐 型号:R162281422 滑块固定方式:上锁式
公司地址	深圳市龙华区民治街道骏景华庭D310C
联系电话	0755-33578228 13686870853

产品详情

力士乐滑块/R162281422/力士乐导轨 打印机设备零部件 深圳力士乐代理

滚珠导轨导向系统BSHP

我们提供的滚珠导轨系统产品，用户能够采用各种方式组合导轨和滑块。我们的滚珠导轨系统提供各种精度等级下的高负载能力和高刚性。

优势：

所有4个主要承载方向上的高承载能力

高动态性能： $v = 5 \text{ m/s}$ （ 10 m/s 请询问）， $a=500/s^2$

长润滑周期（可达数年）

带集成储油件具有低消耗量的油润滑系统

所有侧面都有润滑口

导轨可选配防护带，装配简单

预紧O型滚道布置实现了高系统刚性

滑块提供了高度的安装误差补偿

针对各种特殊应用的丰富附件（密封、刮刷板等）

可选配集成的感应式、无磨损测量系统，测量长度达4m，分辨率小于1 m

新特性：防锈、耐酸型滑块，符合DIN EN 10088

采用铝质滑块，重量可减轻达60%

宽型滚珠导轨导向系统

BNS宽型滚珠滑块及配套导轨提供高的扭转力矩和抗扭刚度。这使其十分适合用作单导轨系统，是需要高扭转力矩的应用的理想选择。

耐腐蚀滚珠导轨导向系统

博世力士乐提供适合特殊环境条件的各种防腐蚀滚珠导轨导向系统产品，尤其是与水介质、稀酸、碱液或盐溶液相关的环境条件。

微型滚珠导轨导向系统

这些产品适用于需要小尺寸和高负载能力的滚珠导轨导向系统应用。博世力士乐微型滚珠导轨导向系统包括7、9、12、15和20 mm产品，提供9、12和15 mm宽度。

滚柱导轨导向系统

我们的滚柱导轨系统使您可以用小的力移动重的负载，同时确保高性能机床和机器人用户需要的设计刚性和精度。多种精度的滚柱导轨系统可供选择。

优势

4个主要承载方向上高的负载能力

高转矩承载能力

优化的滚柱循环系统和导向元件设计实现了平稳、安静的运行

标配端部密封

优化的润滑通道设计大限度减少了润滑剂消耗

所有侧面都有润滑接口，方便进行维护

导轨可选配防护带，安装方便

可集成感应、无磨损测量系统，测量长度4m，分辨率小于1m