

滚轮直线导轨滑块 博创导轨质量好 直线导轨

产品名称	滚轮直线导轨滑块 博创导轨质量好 直线导轨
公司名称	江山市博创自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省江山市虎山街道景星东路32
联系电话	18857019958

产品详情

博创自动化科技有限公司是双轴心导轨、滑块、丝杆、轴承、光轴、轴承、铝合金型材等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

博创自动化科技为您分享：自动调心能力

来自圆弧沟槽的DF(45-°45)°组合，在安装的时候，直线导轨品牌，即由珠的弹性变形及接触点的转移，即使安装面多少有些偏差，也能被线轨滑块内部吸收，产生自动调心能力之效果而得到高精度稳定的平滑运动。具有互换性由于对生产制造精度严格管控，直线导轨尺寸能维持在一定的水准内，且滑块有保持器的设计以防止珠脱落，因此部份系列精度具可互换性，客户可依需要订购导轨或滑块，亦可分开储存导轨及滑块，以减少储存空间。所有方向皆具有高刚性运用四列式圆弧沟槽，配合四列珠等45度之接触角度，让珠达到理想的两点接触构造，能承受来自上下和左右方向的负荷；在必要时更可施加预压以提高刚性。

江山市博创自动化科技有限公司是双轴心导轨、滑块、丝杆、轴承、光轴、轴承、铝合金型材等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

博创自动化科技为您分享：

- 1、导轨的两端拉紧1/2000mm的标准钢丝，并调节导轨两垫板上的调整螺钉，滚轮直线导轨滑块，使导轨两端侧面与标准钢丝的距离为一定值，并以此距离作为标准距离。
- 2、用20N拉力，国产直线导轨厂家，拉伸精度为1/2000mm钢卷尺测量两端主副导轨之间的距离应为机床的跨距，否则应用整钢丝对导轨加以调整，同时调整钢丝保证标准距离不变。
- 3、用精度为1/10000mm经纬仪测量主导轨与副导轨两端的平面度，并用导轨上调高螺栓调节，使两端主副导轨的平面度保持在0.5mm以内。

- 4、用压板压紧端头主副导轨各一根，以此作为调节导轨横、纵向水平度、主副导轨平面度、主副导轨间距的基础，导轨的直线度以钢丝与导轨侧面的标准距离为基准。
- 5、用调销和塞尺逐一调整每根主导轨两端面与标准钢丝的距离，调至标准距离。
- 6、用气泡水平仪来调节导轨的横向和纵向水平度，从导轨的一端向另一端逐步校准，然后量两根导轨的接头处，确保其处于水平状态。
- 7、主副导轨校准合格后，应小心地紧上导轨间连接螺栓，并用压板压紧导轨，同时应仔细检查导轨各部不得移动和变形，导轨接头处水平面和侧面应保持平滑。

江山市博创自动化科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

博创自动化科技为您分享：直线运动导轨的作用

直线导轨的作用是用来支撑和引导运动部件，按给定的方向做往复直线运动。依按冲突性质而定，直线运动导轨能够分为滑动冲突导轨、翻滚冲突导轨、弹性冲突导轨、流体冲突导轨等品种。

直线轴承首要用在主动化机械上比拟多，像德国进口的机床，直线导轨，折弯机，激光焊接机等等，当然直线轴承和直线轴是配套用的。像直线导轨首要是在精度需要比拟高的机械布局上

江山市博创自动化科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

滚轮直线导轨滑块-博创导轨质量好-直线导轨由江山市博创自动化科技有限公司提供。江山市博创自动化科技有限公司 (shop1464972056050.1688.com) 在五金配件这一领域倾注了无限的热忱和热情，博创导轨一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：徐晓庆。