

# 铁路扳道器厂家 创开道岔种类丰富 江苏铁路扳道器

产品名称	铁路扳道器厂家 创开道岔种类丰富 江苏铁路扳道器
公司名称	林州市创开道岔有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳市林州市姚村镇南牛村村西200米
联系电话	13603727016 13603727016

## 产品详情

液压扳道器是由手动双柱塞泵，油箱，溢流阀，起道杠杆，底板等主要零部件组成，铁路扳道器价格，有如下特点：

液压扳道器油箱内设有溢流阀，系统工作压力选用72mpa有利于采用较小的缸径，达到体积小重量轻的要求。当油压超过72mpa时，溢流阀自动卸荷，起到超载保护作用。

油缸顶盖上设有放气螺钉，便于排出油缸的空气。

### 液压扳道器的注意事项大全百科

使用前应检查油箱内液压油是否足量；有无漏油；空载上下摇动手柄观察油缸有无跳动和爬行现象；观察油缸内是否有气体；回油阀工作是否正常；各紧固件有无松动。无任何异状时方可作业。

摇动手柄起道时，在开始无负荷或低负荷的情况下，扳动手柄幅度可大些，以提高工作效率。当起道重量较大时，扳动手柄的幅度不宜过大，避免损坏泵芯及泵壳。

4.将电动扳道器拉杆的一端与直角拐，另一端的微调器与道岔联结杆件连接在一起。

5.当扳道器已固定并与道岔连接完整后，先将手柄扳至垂直于中心位置，即直角拐也处在了中线位置；开始调整整拉杆上的微调器，让道岔两根尖轨分别与直，江苏铁路扳道器，曲基本轨开口尺寸相等。开口尺寸应为道岔开口的二分之一，即60mm。

6.在电动扳道器完成以上调整基础上，先将手柄扳至一端，铁路扳道器定制，检查尖轨与基本轨是否密贴，如有间隙，先用微调器加以调整，若仍有间隙，在调整压缩弹簧的螺母，增加弹簧张力，直至密贴

。然后将手柄扳至另一端，用以上相同方法进行调整，达到另一侧也密贴。

#### 立式扳道器用途及结构:

立式扳道器是一种适合铁路线路轨枕板地段使用的养护维修作业的拨道工具，铁路扳道器厂家，是实现养路作业机械化、减轻劳动强度机具。立式扳道器由底座、油缸、顶头、活塞、手动柱塞泵防御手轮、储油桶等部件组成。

#### 立式扳道器技术参数

使用道岔开口小于等于120

使用道岔转换阻力小于等于1960N(200KG)

拉杆大直线位移量209

安装处两枕木中点距650，拉杆与岔尖处枕木两中心线距离为350

安装在铁路复线线路中间时，可调整手柄距两边线路中心线应大于等于2250

铁路扳道器厂家-创开道岔种类丰富-江苏铁路扳道器由林州市创开道岔有限公司提供。林州市创开道岔有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事道岔，盾构道岔，浮放道岔的厂家，欢迎来电咨询。