

# 焦作铁路轨道道岔 飞跃铁路道岔 铁路轨道道岔

产品名称	焦作铁路轨道道岔 飞跃铁路道岔 铁路轨道道岔
公司名称	林州市飞跃铁路道岔器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省林州市姚村镇付家河
联系电话	13569030989 13569030989

## 产品详情

道岔故障处理：道岔出现故障后，铁路轨道道岔供应商，应首先根据道岔故障现象分析都哪些地方出现故障才能出现这种现象。其次，应首先在室外分线盘处测量电源送没送出去如果分线盘处能量到电压，则电源送出去了否则，是室内道岔故障。首先询问车站值班员故障现象，铁路轨道道岔报价，然后在控制台上操纵道岔试验。双开道岔为Y形，即与道岔相衔接的两股道向两侧分岔。

铁路道岔铺设施工：组装道岔。按照道岔铺设图安装垫板。使铁垫板的轨底坡向道心倾斜，有螺栓孔偏心值的铁垫板按规定的位路安放。安装轨枕螺钉时，螺纹表面必须均匀涂抹防腐油剂；紧固螺钉时，焦作铁路轨道道岔，留出1~2扣做为轨距、支距、轨向的调整量。道岔轨距 需要考虑加宽的部位有：基本轨前接头处轨距、尖轨轨距、尖轨跟端直股及侧股轨距、导曲线中部轨距、导曲线终点轨距。

铁路道岔铺设施工：组装道岔。道岔进行铝热焊前，先调整好道岔全长及各焊缝间隙，使道岔全长偏差不得超过 $\pm 20\text{mm}$ ，各个焊缝的偏差不得超过 $\pm 2\text{mm}$ 。安装弹片和销钉。销钉先打入一半；道岔锁定后，全部打入。销钉的安装方向要一致。安装扣件。安装后轨距块的离缝量、离缝率满足要求。道岔轨距 需要考虑加宽的部位有：基本轨前接头处轨距、尖轨轨距、尖轨跟端直股及侧股轨距、导曲线中部轨距、导曲线终点轨距。

焦作铁路轨道道岔-飞跃铁路道岔-

铁路轨道道岔报价由林州市飞跃铁路道岔器材有限公司提供。林州市飞跃铁路道岔器材有限公司是河南安阳,铁路、地铁用设备器材的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在飞跃铁路道岔领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创飞跃铁路道岔更加美好的未来。同时本公司还是从事渡线道岔，司控道岔，无极绳道岔的厂家，欢迎来电咨询。