

飞跃铁路道岔 对称道岔价格 内蒙对称道岔

产品名称	飞跃铁路道岔 对称道岔价格 内蒙对称道岔
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

道岔铺设技术：国家铁路正线上的道岔轨型，应于正线轨型一致，站线和地方铁路、专用线、铁路专用线上的道岔轨型，可用不小于与其连接的主要线的轨型。当道岔轨型与连接线路轨型不同时，道岔铺设时，道岔前后应各铺1节长度不小于6.25米与道岔同型的钢轨，在困难情况下，对称道岔厂，长度可减小到4.5米。道岔轨距 需要考虑加宽的部位有：基本轨前接头处轨距、尖轨尖端轨距、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。

道岔型号选择：动车、养护维修列车等走行线在到发线上连接时应采用不小于12号道岔。位于动车段（所）内到发停车场到达（出发）端外方的道岔，宜采用12号道岔，内蒙对称道岔，困难条件下可采用9号道岔；其他采用9号道岔。道岔岔心所形成的角，称为辙叉角，它有大有小。道岔号码（N）代表了道岔各个部分的主要尺寸，通常用辙叉角（ α ）的余切值来表示，即 $N = \cot \alpha = FE/AE$ 。

铁路道岔发展概况：道岔主要技术标准。轨型为50kg/m及60kg/m(将来还包括75kg/m)钢轨，不包括43kg/m钢轨。平面布置上采用半切线型藏尖式尖轨、圆曲线型导曲线，道岔除尖轨尖端轨距加宽2mm外，其余均为标准轨距，以保证高速行车时的运行平稳。道岔岔心所形成的角，称为辙叉角，它有大有小。道岔号码（N）代表了道岔各个部分的主要尺寸，通常用辙叉角（ α ）的余切值来表示，即 $N = \cot \alpha = FE/AE$ 。

飞跃铁路道岔(图)-对称道岔价格-内蒙对称道岔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（www.fytlc.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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（www.hnfydc.cn）还是从事铁路器材，道岔制造，工矿道岔的厂家，欢迎来电咨询。