

# 轨枕模具结构设计 路轨模具常用规格尺寸 轨枕模具施工准备

产品名称	轨枕模具结构设计 路轨模具常用规格尺寸 轨枕模具施工准备
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

## 产品详情

### [轨枕模具](#)结构设计 路轨模具常用规格尺寸 轨枕模具施工准备

轨枕与路轨是铁路建设中所需要配件的一种，别看其的模样单调划一，貌不惊人，它的作用可不小。作用其既要支承钢轨，又要保持钢轨的位置，还要把钢轨传递来的巨大压力再传递给道床。

轨枕模具 路轨模具一般使用的是钢板焊接，价格区间在400元-550元，生产使用3毫米主板，5毫米筋板，生产工期13-15天。轨枕模具 路轨模具在我们厂 工艺已经非常成熟了，生产肯定是没有问题的。

轨枕模具 路轨模具尺寸为：长度1.8米、宽度35公分、小底台20公分、总高35公分。轨枕路轨的长度和几何尺寸及公差等，可以根据图纸尺寸生产定制。轨枕模具 路轨模具外观质量：轧制后的产品应笔直，不得有显著弯曲与扭转。

在岔枕中，有岔枕螺栓，还有其它的一些部件，不过除了这一整体，其还有相关方面也是不容忽视的，因此今，小编就来讲解一下单开道岔的检查这一方面，而内容则分为几个部分进行，以便让内容更具有条理性，也让大家更容易进行掌握，从而很好运用到实际中去。那下面，小编就来展开具体的内容吧。

#### 1.工作前的准备

- (1)将道岔编号、道岔型号、检查日期以及检查人等信息填写好，而且要填写正确。
- (2)对检测工具进行检查，是否是合格的，是否有问题。

#### 2.作业

- (1)设置好防护，上道及进行作业。

(2)轨距水平进行检查，主要是检查道岔方正情况和尖轨是否是相错的，然后检查导曲线支距，是检查直、曲股轮缘槽及尖基轨距等，并要将这些检查结果记录下来，记录要完整了。

### 3.岔枕

(1)其位置或间距偏差是否大于40mm。

(2)岔枕的接头处及其它地方是否有失效，其该削平的地方是否已削平，该修理的地方是否已修理。

(3)岔枕上是否有空吊板。

### 4.联结零件

(1)联结零件是否齐全完整，是否有损坏，是否有松动等。

(2)其缝隙处的间距是否符合规定要求。