

# 西安钢栈桥 贝雷科技贝雷片厂家 钢栈桥厂家

产品名称	西安钢栈桥 贝雷科技贝雷片厂家 钢栈桥厂家
公司名称	马鞍山贝雷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山当涂县常州中路511号
联系电话	18949552994 18949552994

## 产品详情

### 贝雷片的使用

贝雷片是我们广泛使用的一种临时桥，西安钢栈桥，而且在很多的场合中我们都可以使用到贝雷片，想要贝雷片能有很好的应用，贝雷片安装时一定要严格按照要求进行安装，今天贝雷片租赁厂家带您了解贝雷片的安装。拼装首先要安装鼻架，贝雷片的鼻架安装：在推出岸的摇滚上先将贝雷桁架拼装好，桁架片一端放在摇滚上，另一端则放在临时垫木上。

### 贝雷桥施工准备

#### 贝雷桥施工准备

**施工道路** 施工道路利用开挖施工道路，同时修建一条下基坑道路，连接施工区与开挖施工道路。

**施工用电** 本工程主要用电从施工区就近接入。

**测量** 施工前，对桥台位置地形进行测量放线，确定基础高程，并根据桥台设计尺寸放出基础开挖边线、中心控制点及顺桥向轴线。浇筑施工时，贝雷桥应定时校核模板，严格控制墩台体形及高程。

**钢支撑装置**当挖土挖到支撑施工的工作面后，钢栈桥设计，一道支撑在围护桩压顶盖梁上凿出预埋铁，焊接托架，并测定出该道支撑两端与钢筋混凝土顶圈梁的接触点，以保证支撑与钢筋混凝土顶圈梁垂直，位置恰当，钢栈桥安装，量出两个相应接触点间的支撑长度来校核空中上已拼装好的支撑。

按设计请求，基坑开挖应充沛应用"时空效应"作用，在基坑开挖过程中，依据盆式开挖方式的特殊性，挖土应遵照设计请求，钢支撑的装置和预应力的施加必需要在8小时内完成；并施加钢支撑预应力。

一切节点结构均需严厉依照设计及标准请求采用焊接或螺栓衔接，并依照设计请求及技术标准、规程部

分设置加筋板。加撑与撤围檩混凝土强度到达设计强度70%时，方可架设钢支撑，挖土应遵照"先撑后挖"的准绳；

底板、中楼板与围护桩之间必需设置牢靠的传力带，钢栈桥厂家，待传力带到达设计强度的80%方可撤除相应支撑。撤除支撑必需增强监测，状况及时通知设计方，撤除过程应同有关各方协同处置。

西安钢栈桥-贝雷科技贝雷片厂家-

钢栈桥厂家由马鞍山贝雷科技有限公司提供。马鞍山贝雷科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽马鞍山的其它等行业积累了大批忠诚的客户。贝雷科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！