

接触网线路检修用抢修支撑，抢修支柱，铁路用抢修塔

产品名称	接触网线路检修用抢修支撑，抢修支柱，铁路用抢修塔
公司名称	霸州市康仙庄泰翔电气化器材厂
价格	13000.00/套
规格参数	品牌:霸州恒龙 型号:2节8米
公司地址	霸州市康仙庄乡薛各庄村
联系电话	86-0316-7393175 18733635559 17772668411

产品详情

一、产品说明：事故抢修支柱是抢修时替代损坏的中间柱的轻便支柱。分铝合金和角钢式两种，立柱分上下两段、底架插入轨下。底架和支柱铰链连接，可以很方便地立起，设有绝缘垫板和压板防止短路信号电路。

二、用途：用于电气化铁道接触网事故抢修时作临时支柱用。三、使用及保养：使用前，检查各处应无裂纹、无碰伤、无变形。选定拉线点，并打好拉线桩。竖立支柱，调整支柱垂直度，利用调节螺栓调整好拉线。日常保养时，杉木垫应放置于干燥通风室内，支柱本体应水平放置。

1、产品介绍

也称抢修铁塔，用于电气化铁路区段接触网支柱倒杆时，临时替代接触网支柱，以便于恢复线路供电。主体采用优质加强型铝合金材料，强度高，重量轻；采用硅橡胶绝缘子及铝合金腕臂作接触悬挂部份，减轻铝塔负荷，插入式底座，适合各种环境线路。

2、技术参数：

2.1两节拼装后高度：8m

2.2自重：80kg

2.3合金铝型材：6063A 表面状态：T6，电泳银砂

2.4执行标准：TB10009-98

2.5适用轨距：1435mm

2.6铝柱容量：30KN.m (300kg)

2.7杆体大端截面：350 × 250mm

2.8杆体小端截面：250 × 180mm

2.9连接形式：外法兰

2.10许用挠度：H/100 (顶部)

2.11使用界限：> 2440mm