

LJC型采煤机电缆夹 LJU型采煤机电缆夹型号齐全

产品名称	LJC型采煤机电缆夹 LJU型采煤机电缆夹型号齐全
公司名称	泰安市隆耀机械设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	型号:100 × 135 × 100 材质:塑料 品牌:隆耀
公司地址	泰安市泰山区金华大厦
联系电话	17553828456

产品详情

LJC型采煤机电缆夹 LJU型采煤机电缆夹型号齐全

采煤机电缆夹 U型采煤机电缆夹，矿用电缆夹板厂家，采煤机电缆夹板价格，采煤机电缆夹板型号，LJU型采煤机电缆夹，采煤机电缆卡子，U型电缆夹报价

供给侧改革以来，我国煤炭产量持续向优势资源地区集中，随着晋陕蒙运输条件的改善、以及坑口电厂等建设带来产地煤炭消费量增加，晋陕蒙地区在煤炭产销方面的核心地位得到持续的强化。C型采煤机电缆夹 U型采煤机电缆夹也在煤炭行业内得到广泛使用。

一、C型采煤机电缆夹 U型采煤机电缆夹特点

采煤机电缆夹板是由尼龙66添加阻燃、抗静电剂（尼龙66+阻燃剂+抗静电剂）与钢骨架注塑而成，根据采煤机工作面需要通过销轴或螺栓连接成保护电缆或水管的保护通道。

采煤机电缆夹板重量轻、体积小、结构紧凑，安装方便快捷，维护维修简单，且使用寿命长，抗拉强度、抗冲击力大等。其优点是内衬钢骨架承载拖曳力，保护电缆或水管不受外力作用，尼龙66中添加阻燃、抗静电等助剂，具有阻燃、抗静电作用。相邻电缆夹易于连接，根据采煤机工作面需要可以任意延长，在拖曳过程中保护电缆或水管可靠工作，不被折断或破损，提高生产效率，降低维护维修成本。

二、C型采煤机电缆夹 U型采煤机电缆夹用途及适用范围：

本产品可广泛应用于组成滚筒采煤机拖曳和保护供电电缆和进水管的拖缆装置。

三、C型采煤机电缆夹 U型采煤机电缆夹产品规格、型号：

1、外观

电缆夹板表面应光滑、平整，用非金属材料覆盖的表面不得暴露钢板。电缆夹板串联后应转动灵活、折弯自如，折弯角应符合技术图纸要求。

2、基本尺寸

电缆夹板的几何尺寸应符合表1和加工图纸的规定，孔径公差为H13（GB/T 1800.4-1999），孔距极限偏差为GB/T 1804 - f级（GB/T 1804-1992），H、A的尺寸公差为MT4级（GB/T 14486-2008），其余尺寸公差按未注尺寸公差MT5级(GB/T 14486-2008)制造。

3、抗拉强度

电缆夹板按MT/T117-2007中的7.4规定试验时，其抗拉强度应达到表2的工作载荷，保持2min，卸载检查应无残余变形、开裂、脱落。

4、***大拉断力

电缆夹板按MT/T117-2007中的7.5规定试验时，其***大拉断力应不小于表2的规定。

5、抗冲击

电缆夹板按MT/T117-2007中的7.6规定试验时，应能承受符合表2规定的抗砸冲击能量，承受冲击后的电缆夹板不应破裂。

6、***大折弯角

相邻两件电缆夹板的***大折弯角及其极限偏差应符合表3的规定，或按供需双方的协议规定。

7.表面电阻

电缆夹板非金属原材料试件上、下两个表面的表面电阻算术平均值均不得大于 3×10^8 。

8 . 酒精喷灯燃烧性能

我们的地址：泰安市泰山区金华大厦电话：17553828456联系手机：17553828456 期待您的咨询

电缆夹板非金属原材料试件的酒精喷灯有焰燃烧时间的算术平均值不得超过3s，每块试件的有焰燃烧时间单值不得超过10s；试件的无焰燃烧时间的算术平均值不得超过10s，每块试件的无焰燃烧时间单值不得超过30s。

9.酒精灯燃烧性能

电缆夹板非金属原材料试件的酒精灯有焰燃烧时间的算术平均值不得超过6s，每块试件的有焰燃烧时间

单值不得超过12s。试件的无焰燃烧时间的算术平均值不得超过20s，每块试件的无焰燃烧时间单值不得超过60s。

泰安隆耀家生产的电缆夹有LJU型、LJC型、LJO型、LJH型四种型号，共18个规格

单位：mm 型号 规格 总宽度B 内腔宽度A 高度H 内腔高度C 销孔中心距L
销孔直径D

LJU 100 × 135 × 100 135 97 100 70 100 16

100 × 145 × 100 145 107 100 70 100 16

100 × 150 × 100 150 112 100 70 100 16

100 × 160 × 100 160 122 100 70 100 16

由于晋陕蒙新四省产量份额上升、前十大煤企产量占比上升，煤炭行业持续向优势资源地区和头部企业集中，因此龙头煤企将受益于长协煤价的稳定和市场份额的扩张。泰安隆耀家生产的采煤机电缆夹板在煤企行业中起到非常关键的作用。

联系人：刘经理 电话：17553828456（微信同号）

QQ:1945553162 邮箱：1945553162@qq.com