

矿用电缆挂钩 太极龙牌 TJL08

产品名称	矿用电缆挂钩 太极龙牌 TJL08
公司名称	枣庄长兴塑铝制品有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:太极龙牌 型号:TJL08 规格:20、30、50、70、80、100
公司地址	中国 山东 枣庄市 山东枣庄市中区长兴路2号
联系电话	86-0632-3200888

产品详情

品牌	太极龙牌	型号	TJL08
规格	20、30、50、70、80、100	材质	双抗矿用料

矿用电缆挂钩的简介

产品介绍：

tjl08系列挂接式电缆挂钩是本公司的专利产品，本系列产品可根据所架设电缆的根灵活使用，要架设、撤除、增加、更换电缆时能达到省时、省工、省力。是目前矿山架设电缆时极为理想的架设附件。

适用范围：

tjl08系列挂接式电缆挂钩可替代传统用钢材制作电缆挂钩及相应的支承件，适用于矿山、地面及地下通道架设电缆，尤其适用于煤矿井下架设电缆。

产品特点：

阻燃、抗静电

- 挂钩的抗静电及阻燃成分均匀分布在挂钩本体内，因而抗静电及阻燃性能指标不会因时间而受到影响，抗静电及阻燃性能均符合煤矿行业标准，适用于井下易燃、易爆的工作场所。

质轻、安装方便

—挂钩密度小、重量轻、成本低、运输、安全方便，用在井下安装时不仅能降低工人劳动强度，提高工作效率，而且工程造价低。

抗老化、耐腐蚀—挂钩抗老化性能好，不易脆化，具有良好的韧性，吸收冲击力。

使用寿命长—在正常条件下使用，寿命可达到50年。

产品结构：

1、保险扣2、挂孔3、直杆段4、凹槽5、挂杆6、反光标志7、弧形钩8、备用孔

技术参数：

挂钩承重不小于210kg

挂钩弧形钩承重50kg时，直杆段挠度应小于10mm

挂钩表面电阻（抗静电值）应不大于 3×10^8 。

挂钩阻燃性能（秒）

1) 有焰燃烧时间（平均值） 3

2) 有焰燃烧时间（最大值） 10

3) 无焰燃烧时间（平均值） 10

4) 无焰燃烧时间（最大值） 30

型号规格：

编号	所挂电缆最大规格 (mm ²)	所挂电缆最大外径 (mm)	最大承重重量 (kg)
tjl08/8-18	通讯电缆	18	230
tjl08/10-28	3 × 10	30	220
tjl08/16-38	3 × 16	50	220
tjl08/95-68	3 × 95	68	210
tjl08/185-68	3 × 185	80	210
tjl08/240-100	3 × 240	100	210

安装及注意事项

安装说明

- 1) 根据电缆型号及外径的大小选择适合的电缆挂钩，每1.2m ~ 1.8m(也可以以电缆不下垂为限)为一个悬挂单位，每一单元根据悬挂一个或多个电缆挂钩。
- 2) 悬挂时，先将专门螺栓或其它悬挂件穿孔将挂钩固定在井壁上，挂钩固定时，弧形钩呈垂直下垂状。如多根电缆悬挂需采用一组挂钩两两串联悬挂。施工人员在地面上先将挂钩两两串联，再依前法固定。
- 3) 两个挂钩串联时，先将一个挂钩的挂孔对准另一个挂钩的挂杆，两挂钩的直杆段成直角，用力按入，使挂杆完全进入挂孔，然后手持弧形钩旋转，使两挂钩直杆段成180°。一挂钩的保险扣刚好嵌入另一挂钩凹。
- 4) 确认电缆整体进入弧形钩后，施工人员才可以放开电缆。

注意事项：

- 1) 每一单元可串联挂钩个数不易超过10个。
- 2) 为提高悬挂质量，挂钩的直杆段在静止时最好紧靠井闭，如无法做到，应适当减少串联个数或增加单元组。
- 3) 严禁施工人员以凌空跳跃方式将电缆快速送入弧形钩，可能使弧形钩在瞬间承受电缆加人体的重量，造成断裂。
- 4) 确认电缆整体进入弧形钩后，施工人员才可以放开电缆。