通讯电缆挂钩KDG185/78-A

产品名称	通讯电缆挂钩KDG185/78-A
公司名称	湖南邵星矿灯有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:邵星 型号:KDG185/78-A
公司地址	湖南省邵阳市双清区云水乡高桥村2组
联系电话	0739-5210888 13907399584

产品详情

煤矿用 通讯电缆挂钩 电线挂钩 kdg185/78-a

我公司生产的矿用组合式电缆挂钩采用高强度,具有防静电,抗阻燃的pvc材料,科学配方,经低温高压注塑而成。

可以单体使用,也可以组合安装的系列产品。可以根据所架设电缆的根数,直径大小灵活选用,组合安装,使架设

的电缆整齐,美观,安全,又使在架设,更换,拆除和增加电缆时更方便,省工,省力。是矿山架设电缆极为理想

的安装附件。

型号规格	所挂电缆 最大规格 单位平方	所挂电缆 最大外径 (mm)	最大承 重重量 (kg)	装箱数(只)	价格(5
kdg8/18-a	通讯电缆挂钩	18	170	400	1
kdg10/28-a	3*10	28	170	200	1.1

kdg16/38-a	3*16	38	170	200	1.3
kdg35/48-a	3*35	50	160	200	1.5
kdg50/58-a	3*95	68	160	200	1.7
kdg95/68-a	3*185	80	160	200	1.9
kdg185/78-a	3*240	100	160	200	
kdg240/100-a	3*295	120	160	100	2.5
上挂钩/钢丝绳挂钩			170		0.9
下卡扣/固定扣			170		0.7

。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 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。 矿用电缆挂钩性能指标

- (1)高强度,能够长时间承受负荷;
- (2)良好的回弹性,能够弯曲而不变形,同时能保持韧性,抵抗反复冲击;(3)耐磨自润滑性,提供了优于青铜铸铁碳钢和酚醛层压板在无油(或脱油)润滑应用时的工作性能,降低消耗,节约能源;(4)吸噪声、减震,复合材料模量比金属小得多,对震动的衰减大,提供了优于金属防止噪音的实用途径;(5)与金属相比,复合材料硬度低,不损伤对磨件;

- (6)低系数,提供了其在摩擦件上广泛应用可能; (7)高化学稳定性,耐碱、醇、醚、碳氢化合物、弱酸、润滑油、洗涤剂、水(海水),并具有无臭、无毒、无味、无锈的特点,为其广泛应用在抗碱腐蚀,环保卫生、食品、纺织印染等方面的机械零部件使用提供了优良条件。
- (8) 简化机器的维修保养、节约劳动力,优良的机械切削加工性能、提高劳动生产力。 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3×108。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。(9) 无焰燃烧时间(平均值) 10。4) 无焰燃烧时间(最大值) 30。型更科学,更方便,更安全,更优质.重量轻,强度高,韧性好,耐疲劳,耐磨损,阻燃,抗静电。

本产品的加工定制是是,品牌是邵星,型号是KDG185/78-A