

防爆380v矿用102型矿灯自动充电架

产品名称	防爆380v矿用102型矿灯自动充电架
公司名称	济宁市科庆工矿设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:kq 型号:102
公司地址	中国 山东 济宁市 山东济宁市任城区
联系电话	86 0537 2890378 13053769782

产品详情

矿用102型矿灯充电架矿用102型矿灯充电架ktsb(w)型自动稳压型充电架一、性能与结构自动稳压型充电架是供矿灯蓄电池直流电源充电用。采用恒压并联充电法，充电手续简便。在矿灯蓄电池充电终期，充电电流在0.1安培以下，不会过充电。如果矿灯蓄电池暂不使用，可以不下架。各个放电程度不同的矿灯蓄电池都可以随时上架充电，互不干扰。ktsb(w)型自动稳压型充电架，包括充电架与硅整流器两大部分，整流器部分安装在充电架底部。二、ktsb(w)型自动稳压型充电架使用条件本充电架安装于具有下列条件的矿灯房：1、周围介质温度不超过40 和不低于-30 。2、海拔不超过2000米。3、空气相对湿度不大于85%。4、灯房设于井上，没有剧烈的震动和冲击的地方。5、室内空气流通，无导电尘埃存在。6、没有水或其他液体浸入。三、充电架的充电线路本充电架分为双面三层，每面每层可放矿灯蓄电池17盏，每个充电回路都是充电指示器，以指示充电电流，若矿灯蓄电池能量不足，亦可充电。四、硅整流器电气原理工作原理：当电网电压波动或负载波动而引起输出整流电压波动时，通过改变饱和电抗器的电抗变化来达到稳定电压的目的。由于矿灯充电电流是一个变化量，而电网电压也是一个变化量，这两个量的不断变化，使矿灯充电电压同时作相应的变化，影响矿灯充电质量。加入稳压装置后这个变化量从输出端a、b二点取出，与控制器内部的标准量进行精密比较，再经c点输出一个自动调整的变化量，放大后自动控制直流激磁电流的变化，使输出电压保持在整定值 $5 \pm 1\%$ 的范围内，达到自动稳压的目的。五、使用说明及充电注意事项该智能充电架采用我司自主生产的智能表，充电时显示红灯，充满为绿灯。1、安装矿灯充电架时，先将地脚螺钉固定在地坪上，一般要比地坪面高5厘米。2、接通交流电源，指示灯亮，直流电压表指示无负荷时的电压。3、将矿灯蓄电池的毫毛与充电架上的号码对号入座，关闭灯头开关，把灯头充电插头插到充电架的充电插头上，顺时针旋转180°，直到固定位置，电路接通。如充电指示器有指示，则表示充电正常。4、在手动充电时，每隔一小时调整一次电压，使充电电流为：初充电蓄电池，为1安培，连续充电72小时；日常充电蓄电池为2安培，连续充电2小时；一般6.7小时在充电完毕时，充电电流应低于0.1安培。5、在充电时发现个别充电指示器的指针不动或相差太多，应检查各处接触情况。6、在充电过程中，如外电源突然断开，应立即把每个灯的灯头向逆时针方向旋转，及时断开充电电路。7、充电架各部分应保持清洁、干燥。8、充电

"供应防爆380v矿用102型矿灯自动充电架"的加工定制为否，品牌是KQ，型号为102，充电电流是3（A），放电电流为400M（A）