

# 电缆放线架标准 电缆放线架 博云电力 采购订制

产品名称	电缆放线架标准 电缆放线架 博云电力 采购订制
公司名称	河北博云电力器具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省任丘市北汉乡前边庄
联系电话	17772678898

## 产品详情

液压放线架在高空电力作业时，为了处理各种疑问，就需要液压放线架的帮助。而由于中国疆土对比宽广，各种不一样区域和不一样区域的作业条件也就不一样，电缆放线架怎么样，然后致使了液压放线架有了许多的品种来满足作业需要。

液压放线架六角放线架：这是一种手台防地车，用于展放导线将整盘线放在六等分的滚盘上，经过牵引旋转来防地。这种液压放线架的线盘能够自在的进行旋转，因而操作起来非常的便利。液压放线架液压式液压放线架：首要被应用于线路施工中，延放导线的时分放置整盘导线，其起升高度能够进行灵敏的调整。运用这种液压液压放线架，轻盈经用，合适人力放线运用，将液压放线架与电缆滑车、牵引头号相配合施工，能够起到非常优异的效果。

电缆放线拖车使用千斤顶的注意事项，为使起重工作能顺利可靠地进行，并保证作业安全，电缆放线拖车使用各种千斤顶时应注意以下几个方面：

(1)电缆放线拖车根据被顶物体的重量、外形及所处的环境和施工的要求，选择合适的千斤顶，使千斤顶的载荷不超过其额定负荷。

(2)电缆放线拖车使用前，应仔细检查千斤各部位有无损坏，活动是否灵活，润滑是否良好。

(3)电缆放线拖车根据起重对象的众心及能支顶的位置来选择千斤顶的着力点位置。操作时，千斤顶应放在平整坚实的基础上，并在千斤顶底座下垫以木板、枕木等来扩大底面承压面积。如千斤顶与重物的金属或混凝土等光滑接触面接触时，千斤顶上、下端应加垫硬木板（不能使用沾有油污的木板作衬垫）以免滑动；重物被顶处必须是坚实部位，避免顶坏重物。载荷众心应与千斤顶轴线一致，电缆放线架，防止基础一侧偏沉或载荷偏移而致使千斤顶偏斜造成顶杆弯曲的危险。

(4)电缆放线拖车放好千斤顶后，应先将重物稍微顶起一些，然后检查千斤顶底部的垫板是否平整、牢固，千斤顶是否垂直。如千斤顶受压后，不平整、不牢固，千斤顶有偏斜时，必须将千斤顶落下经处理好

后才可顶升。

(5)为确保安全，顶升重物时，应搭保险枕木垛，且随起随垫，落下重物时，应随落随抽。枕木垛与重物的距离一般不得超过一块枕木厚

电缆放线架施工注意事项：

(1)雨雾天气和风力超过5级时不应作业。

(2)电缆放线拖车档距在400m以内时，应选择由地势较高处向地势较低处飞，以达到视野开阔，操作人员对遥控航模直升机的飞行姿态、距离判断准确。

(3)电缆放线拖车连续作业时，应选择三基塔中中间的一基作为起降场地向两侧铁塔，效果更好。

(4)电缆放线拖车档距在400m以上时，应根据档距、现场地形情况来确定电缆放线架的次数和起降地点。

(5)向绳盘上绕迪尼玛绳时，上下层线的绕线纹路应交错、网纹式的向线盘上缠绕，且要缠实，否则，有可能使引绳错乱、叠压，在出线时出现卡滞，甚至无法使用。

电缆放线架主要型号分；3吨 5吨 8吨 10吨 12吨特殊型号可以定做。

电缆放线架 主要规格分；适应电缆盘直径1m 1.2m 1.5m 2m 2.4m 2.8m 3m 3.2m 3.4m 4m等特殊规格可以定做。

电缆放线架外观形式分；卧式电缆放线架 立式电缆放线架 大型电缆放线架 重型电缆放线架 梯形电缆放线架 螺旋电缆放线架 普通液压电缆放线架 吊式电缆放线架 液压螺旋两用电缆放线架 等

1;电缆放线架使用方法轴杠穿过线盘中心孔，把液压放线架分别放在线盘两侧；

2，调节内管高度使瓦架紧贴轴杠，然后用放线架侧面的横销穿入内管适合高度的孔内；

3：拧紧千斤顶下面的油栓，用压力杆打压千斤顶；

4，使线盘离地步放电缆。注意事项：

5：液压电缆放线架必须紧贴线盘防止轴杠弯断；

6：液压电缆放线架在平稳地面使用否则容易倾倒。

电缆放线架特点；工人操作省力，调节高度细腻，电缆放线架标准，底盘大，放线稳妥，安全系数高。适合野外电力施工使用。

电缆放线架标准-电缆放线架-博云电力

采购订制(查看)由河北博云电力器具有限公司提供。电缆放线架标准-电缆放线架-博云电力 采购订制(查看)是河北博云电力器具有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。