

# 博云电力 采购订制 电缆放线架轴定位 电缆放线架

产品名称	博云电力 采购订制 电缆放线架轴定位 电缆放线架
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

螺旋放线架又称为“手摇放线架”，用于线路工程中延放导线时搁置正盘导线，采用丝杠升降线盘，轻巧耐用，适合人力放线使用，规格为3吨和5吨。

操作说明：

- 1、将电缆放线架铁杠穿过线盘中心孔，把放线盘分别放在线盘两侧；
- 2、利用上部的齿轮调节丝杆高度使用瓦架贴到横杠；
- 3、继续转动丝杠使线盘离地布放电缆。

注意事项：

- 1：电缆放线架必须紧贴线盘防止横杠弯断；
- 2：螺旋放线架在平稳地面使用否则容易倾倒；
- 3：使用加力棒转动丝杆，必须180°的正反使用；
- 4：注意利用紧贴齿轮的齿牙。

博云电力生产各种电力施工工具：电缆放线架放线盘、电缆拖车，电线杆挖坑机，电缆输送机，机动绞磨机，电缆放线架，拖拉机绞磨机，立杆机，穿孔器，电缆放线架，运杆车，各种滑轮，电缆放线架轴定位，滑车，紧线器，卡线器等电信电力产品。

放线盘可以快速拆装，以便于更换线缆，背带为宽的棉纶纤维带，因此工资过人员放线作业时比较方便舒服，不容易疲劳。型号自重绕缆盘尺寸 LT1210 4.5kg 250250mm

### 钢丝绳收放线架

产品编号 型号 线盘尺寸mm 重量kg 架盘底径 外径 盘宽 架盘  
LT1207A LT1207B SDJ1 220 380 340 12  
13 LT1208A LT1208B SDJ2 420 720 640 12 30 LT1209A LT1209B SDJ3 400 850 640 16 40

### 大型液压放线架

用途：适用于电缆线盘的支撑液压顶升，底部有脚轮便于移动。产品编号 额定负荷 适用盘径mm  
适用盘宽mm 轴杆直径mm 自重 LT0401 5T 600 2400 1600 76 126k LT0402 10T 600 2800 1800  
120 1190k LT0403 15T 600 3200 2000 140 246k

### 梯形液压放线架

用途：适用于电缆线盘的支撑梯式结构，可以使用多种线盘规格。产品编号 额定负荷  
适用盘径mm 适用盘宽mm 轴杆直径mm 自重 LT0407 3T 700 2100 1500 60 90kg LT0408 5T  
700 2400 1700 76 130kg LT0409 8T 700 2800 1800 120 210kg

### 液压多孔放线架

用途：适用于室外地下电缆放线作业、高空架线、室内配电盘施工配线等。产品编号 额定负荷  
适用盘径mm 适用盘宽mm 轴杆直径mm 自重 LT0410 10T 1800 2800 1800 120 210kg LT0411 15T  
1800 3200 2200 120 260kg LT0412 20T 1800 3600 2400

### 液压放线架

用途：适用与电缆敷设中支撑电缆盘，本机利用液压千斤顶作为提升动力，操作简便耐用。  
产品编号 额定负荷 适用盘径mm 适用盘宽mm 轴杆直径mm 自重 LT0404 3T 1400 2200 1400 60 70kg  
LT0405 5T 1600 2400 1600 76 95kg LT0406 8T 1800 2800

### 螺旋式放线架

用途：适用于线路施工中延放导线时支撑线盘，起升高度可按要求调整，运输方便。产品编号  
额定负荷 适用盘径mm 适用盘宽mm 轴杆直径mm 自重 LT0501 1T 700 1150 1000 60 30kg LT0502 3T  
1300 2100 1400 76 40kg LT0503 5T 1500 2300 1600

用途就是将电缆盘提升，使电缆盘离开地面。提升的形式分为液压式，所以人们称之为液压放线架，电缆盘放线架，液压电缆放线架，液压放线支架。如果采用机械提升，又称之为机械式电缆放线架，螺旋式电缆放线架。电缆放线支架分为：5T电缆放线支架，10T电缆放线支架，15T电缆放线支架，3T电缆放线支架。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！大型多孔放线架规格分：5吨 8吨 10吨 15吨 20吨 特殊规格可定做。

技术参数如下：适用电缆3.2米以下电缆盘。

博云电力 采购订制(图)-电缆放线架轴定位-电缆放线架由河北博云电力器具有限公司提供。河北博云电力器具有限公司 ( www.boyundianli.com ) 位于河北省任丘市北汉乡前边庄。在市场经济的浪潮中拼搏和

发展，目前博云电力在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。博云电力取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。博云电力全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。