

正杆器 接触网支柱正杆器 恒龙电气

产品名称	正杆器 接触网支柱正杆器 恒龙电气
公司名称	霸州市恒龙电气化器材有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市霸州市康仙庄乡薛各庄村百福路66号
联系电话	15933266124 15933266124

产品详情

正杆器主要用于电力工程立杆校正及电力系统的维修倾斜电线杆的作业使用。方便快捷的将倾斜的电线杆轻松扶正，本产品已成系列，可在各种规格的电线杆和不同位置上通用，可转到机身，保证部件中心受力，安全稳定，并且安装方便，无需深挖坑，解决了以往电杆扶正完全靠人力的难题。正杆器破传统的电线杆校直的作业方式，能较好地解决了以往电杆扶正需要停电，先在杆梢固定拉绳，正杆器，再用人力牵引拉绳来扶正电杆的难题。使用本产品时无需停电和作业人员的攀高，设备行程长，能够一次完成正杆任务。

正杆器电力整杆器 电线杆整杆器 圆杆整杆器 方型正杆器用于电气化杆的调直，适用范围78-93杆，130-170杆。全套包括抱箍、地脚、螺栓、立柱杆。正杆器使用方法：1、先将卡具固定在水泥电线杆相应位置（约离地面1.5米左右）。2、将扶正器底座放在地面（在地面挖一斜面固定机座，使机座与机身尽量垂直，以达到更好的使用效果），机座与电线杆形成斜线（大于45度角左右）3、将扶正器支杆与卡具和机体的活塞杆连接。4、用手柄将回油阀顺时针拧紧，通过手柄让活塞杆平稳伸出，正杆器厂家，使歪斜的电线杆受力并缓缓扶正（根据土质情况适当松动电线杆需扶正方向的基土，如果线杆底部有基板的需露出在扶正，以免损坏设备达到更好的扶正效果）5、及时夯实扶正后电线杆基土的缝隙。6、正杆结束后将机体回油阀按逆时针方向微微旋松卸荷，活塞杆即逐渐下降。

正杆器无需停电便可扶正倾斜的电线杆，正杆器定制，更的利用电力资源，安装作业方便、快捷不攀杆作业、设备重量轻，移动轻快，节省人力，提高，减轻使用者的劳动强度。设有装置，超力可自动卸载，保证电力实施的。作业面积小，不受地形、地物的限制。活塞杆行程长，可在各种条件下一次完成扶杆工作。霸州市恒龙电气化器材有限公司生产的正杆器 整杆器 扶杆器 扶直器 调整器用于电线杆的倾斜矫正。本产品主要用于电力系统的维修作业使用。整杆器约电力资源，减少作业人员的劳动强度，保证人身安全，适应快速抢修电力设备需要，是正杆工作的必备工具，因结构先进，以获得国家，深受电力用户的欢迎。目前我们在正杆器基础上有研制了树木扶正器，填补了行业的空白。为节约电力资源，减少作业人员的劳动强度，保证人生安全，适用快速抢修电力设备需求。

正杆器-接触网支柱正杆器-恒龙电气(推荐商家)由霸州市恒龙电气化器材有限公司提供。霸州市恒龙电气化器材有限公司在机械加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，恒龙电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李阳。