

手摇式绞磨机,电动绞磨

产品名称	手摇式绞磨机,电动绞磨
公司名称	霸州市城区鼎力线路工具厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市霸州市城区小何庄村
联系电话	0316-7396148 15832660040

产品详情

轴传动机动绞磨又称为机动绞磨机，适用于线路工程中组立杆塔，拉紧导线等，轴传动机动绞磨输出轴经过特殊材质加工而成，在专业正规的部门经过拉力试验，解决了以往施工使用轴传动机动绞磨机输出轴容易断的现象。轴传动机动绞磨机采用直式轴传动，大大提升了机动绞磨机的动力输出，减少了丢转打滑现象，使机动绞磨机更省油更具有动力性，延长了牵引机的使用寿命，避免了三角带频繁应用后老化更换的复杂过程。

双卷筒机动绞磨适用于山区、平原进行收放、牵引光缆导线和组立杆塔，采用双毂设计，不伤防扭钢丝绳，牵引速度快。机动绞磨轻便，可组合，可拆卸进行搬运，是目前山区线路施工最为理想的牵引设备。双卷筒机动绞磨机采用铝合金变速箱配合双卷筒设计，轻便可靠，整体式卷筒配合角铁焊接底座，不易损坏，多种动力配备，根据需要选择。

皮带动力传递，降低机器工作冲击，双卷筒机动绞磨适用于野外施工中牵引吊装机械设备及电力、邮电线路中的组立杆塔、牵引放线、敷设电缆。特点：双卷筒机动绞磨结构对钢丝绳的损伤小

拖拉机绞磨由拖拉机改制，用于牵引收放线或起吊重物，拖拉机牵引机自备行走部分可以配车箱以方便运输。两侧配有三只卷筒，一边是“V”型可以牵引普通钢丝绳或锦纶绳，另一边是带槽的大直径卷筒可以牵引无扭钢丝绳。拖拉机牵引机可以在座位上操作，也可以在地面操作；拖拉机牵引机可配收排线装置牵引箱带有离合拨叉，行驶时拖拉机和牵引箱分离；牵引缠绕钢丝时更为灵活；带有辅助支撑，牵引时轮胎压力减小，整机稳定性好；刹车性能优越，能起到点动，可带测力装置。