

# 拖拉机绞盘机 四轮绞盘机 电缆牵引机

产品名称	拖拉机绞盘机 四轮绞盘机 电缆牵引机
公司名称	霸州市康仙庄聚仁五金五金器材厂
价格	24000.00/台
规格参数	品牌:得力 型号:AAA绞磨机齐全
公司地址	河北省廊坊市霸州市康仙庄乡东沙城村
联系电话	0316-5121559 18942678191

## 产品详情

我厂专业生产各种电力施工工具拖拉机绞磨机

拖拉机牵引机，拖拉机绞磨机

广泛用于电力、邮电线路施工中组立杆塔或者机动放线。也可在建筑、码头等场所吊装及牵引重物。拖拉机绞磨，运用的是成熟了改装技术，以泰山280，500型大型拖拉机为原型，经过精密改装，整机结构紧凑，动力充沛，操作方便自如（会开拖拉机的就会操作），绞磨安装在拖拉机的后部，左侧的轮子用来绞磨钢丝绳，钢绞线，拉动重物，从而起到绞磨的功能。

一、结构特点：

牵引机拖拉机绞磨机

是根据我国线缆工程施工的需要而研制的，该机的设计合理、结构紧凑、机动性能良好。该机设双卷筒功恩齐全，能收线、牵引、立杆、立塔、张紧等。对面设单绞磨轮收放钢丝绳用，其特点牵引力小而速度高。本机操作简便，是目前线缆工程施工中不可缺少的一项机具。

二、主要技术参数

28/30型

1、功率（kw）:22

2、重量（kg）:1500

3、外形尺寸（长X宽X高）（m）:2\*1.5\*1.5

4、行驶速度 ( km/h ) :2.17~27.62

50型

1、功率 ( kw ) :39

2、重量 ( kg ) :2100

3、外形尺寸 ( 长X宽X高 ) ( m ) :3.25X1.857X1.6

4、行驶速度 ( km/h ) :2.17~27.62

该表为内燃机1500转时的数据:

双 卷 筒	挡位	低I	低II	低III	低IV	低倒	高I	高II	高III	
	牵引力(KN)	80	60	50	40	/	70	50	40	
	牵引速度 m/h	215	322	537	752	215	430	644	966	
绞磨轮	牵引力(KN)	60	50	40	30	/	40	30	20	
	牵引速度 m/h	600	850	1300	2000	600	1200	1700	2600	

### 三、操作方法

工作状态：重物牵引（如立杆、张紧等），首先将牵引机调整好方位、设好地锚、选择好卷筒；将两个后支撑放下垫平后，用螺旋调节两个支撑，具备充足均匀的支撑力。

牵引工作开始前的挡位操作顺序：首先将“动力输出操作杆”扳置结合位置，然后将主变速杆扳置所需挡位即可工作。（注：“动力输出操纵杆”的位置在座位前，主变速杆后。

该机箱体内设有自动制动装置，不加任何操作，只要踩下离合器踏板就能有效的制动，以免被牵引物下滑倒转。

### 四、注意事项

所有档杆包括动力输出操纵杆要想变换位置必须踩下离合器踏板，才能移动档杆。

应缓慢松开离合器踏板，禁止猛松离合器。

行车时，必须切断动力输出“踩下离合器踏板，然后扳动动力输出操纵杆使其切断动力输出”。（操纵杆向后扳）

施工时使用卷筒必须将动力输出操纵杆扳置结合位置（操纵杆向前扳）。

新车使用前必须经过磨合，一定要按拖拉机使用说明书里所规定急性磨合。

行走状态：先将动力输出操纵杆扳置分离位置，其他操作方法和普通拖拉机相同。

此外我厂还生产电杆挖坑机，小型旋挖钻机，履带式潜孔钻机，挖掘机式打桩机，螺旋建筑打桩机，旋挖钻机，中小型旋挖钻机，拖拉机式吊车，潜孔钻机，履带式光伏打桩机，拖拉机吊车挖坑机两用机，拖拉机挖坑牵引两用机，拖拉机开沟机，拖拉机开沟挖坑两用机拖拉机绞磨机

。本厂还可以承揽，挖掘机改装挖坑机，拖拉机改装挖坑机，装载机改装挖坑机的业务拖拉机绞磨机