

5T大马力柴油机动绞磨机角磨机电力电缆牵引机卷扬机绞盘1年保修

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 5T大马力柴油机动绞磨机角磨机电力电缆牵引机卷扬机绞盘1年保修 |
| 公司名称 | 霸州市城区威光电力工具器材厂 |
| 价格 | 5000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:威光 型号:3/5/8T |
| 公司地址 | 霸州市城东工业园区 |
| 联系电话 | 0316-7177088 18533627779 |

产品详情

本厂所售绞磨机变速箱为本厂自主研发生产，凡购买本厂绞磨机，可享受终身售后支持，免费指导安装，常年提供绞磨机配件。使你买的放心，用着舒心。

机动绞磨分：3吨，5吨，8t三个类型。可配备柴油机、汽油机、电机三项动力内燃机。适用于野外无电作业，敷设电缆，立杆，收放导线，伐木等牵引型作业。我们厂自主生产和研发和改进现有的机动绞磨机，始终坚持以质量和售后为宗旨，好质量决定销量！凡是购买本厂机器，享受终身售后支持，免费指导安装享受终身售后支持，免费指导安装，一年保修！常年提供绞磨机易损件和其他各种配件。

机动绞磨机用途：机动绞磨机主要用于输变电工程（包括地下电力电缆工程）、电信、电讯工程等施工时组立杆塔，牵引电缆，收紧导线，吊装重物及工具，尤其适合城市内小批量的作业。

机器主要构成：动力机头、齿轮箱、绞盘及底盘

动力配备：进口或国产的汽油机或柴油机动力机头，其中进口机头可选：日本三菱、雅马哈、本田、bs、罗宾等汽油机或柴油机

规格可选：3ton、5ton、8ton

绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机是架设空中高压输电线路及铺设地下电缆的施工机具，能在各种复杂条件下顺利、方便的进行组立铁塔、架设导（地）线等起重、牵引。绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机广泛用于电力、邮电路路施工中组立杆塔或机动放线，亦可在建筑、码头等场所吊装及牵引重物，适用于野外无电场所，使用灵便。经实验和现场实际操作证明，具有结构合理、体积小、重量轻、功利大、

操作灵活、搬运方便等优点，深受广大电力、电信作业者的欢迎。绞磨机分柴油机动绞磨和汽油机动绞磨又分手抬和带轮两种。一、绞磨机产品型号：8t 5t 3t二、产品名称：绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机三、绞磨机的用途：3t和5t型机动绞磨是架设空中高压输电线路及铺设地下电缆的施工机具，能在各种复杂条件下顺利、方便地进行组立铁塔、架设导（地）线等起重、牵引。经实验和现场实际作用证明，具有结合理、体积小、重量轻、功力大、操作灵活、搬运方便等优点，深受广大电力作业者的欢迎。四、规格：绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机输出正转：最慢线速度12转/分；最快速度22转/分。输出反转：11转/分 20转/分3t汽油机动绞磨外型尺寸（长x宽x高）（毫米）870x360x480重量：90kg5t汽油机动绞磨外型尺寸（长x宽x高）（毫米）900x400x480重量：120kg五：绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机结构与工作原理1、动力：3t柴油 功率：6马力 转速：2600转/分5t柴油 功率：8马力 转速：2600转/分2、传动方式及变速：动力与变速齿轮箱3t a型三角皮带二根、5t型二根b型三角皮带传动，并装有传动离合器。输入齿轮箱逆时针速度为1100转/分。经变速齿轮箱变速，分别输出下列转速：正转 13转/分 23转/分 反转 12转/分 20转/分3、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机制动：有自动夹刹及离合传动联锁刹两种制动装置，在正、反方向均起制动作用。4、手摇装置：绞磨机在工作过程中，若遇原动机发生故障，被吊物在不上不下的情况下，可拨动手摇装置，将被吊物继续吊起或放回地面。5、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机润滑方法：绞磨机变速齿轮箱内各机件采用机油渗润，外轴承用黄油。1、开机前，必须先打开绞磨机传动离合器，并把前后换挡杆拨至空挡位置，然后才能开机。2、拨动离合器时，动作应快捷，否则联锁刹车不起作用，形成增加自动刹车棘爪之冲击力。在开机时不宜过于用力，至皮带轮能带动输入轴转动不致走滑即可。3、换挡时必须打开传动离合器，否则，会损坏齿轮，换挡后应检查换挡是否牢合，以防发生跳挡现象。4、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机换挡过程中，若出现入挡困难现象时，不能强行入挡，可使用手摇装置帮助如挡具体做法：用扳手拨动手摇装置，使其旋转一角度，即可入挡。5、机动绞磨装设钢丝绳方法：（1）将卷筒离合器打开，把钢丝绳头穿绕在卷筒上收紧，在合上离合器即可。（2）将卷筒外侧一端轴承支撑活动座拆开，把钢丝绳绕进卷筒上收紧。（3）钢丝绳绕法：由下向上穿，即进绳在下，面对卷筒，逆时针绕，进绳靠原动机端，绕5-6卷，（st-5t型绕8卷），若绕反则刹车不起作用。七、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机的维修和安全使用：为了保持绞磨机的正常运行，延长绞磨机的使用寿命，必须加强对绞磨机的维护和保养。操作者必须了解整套机械的结构、性能，熟练地掌握使用方法。1、卷筒上的允许负荷是st-3t：慢转时3000公斤，快转时1200公斤st-5t慢转时5000公斤，快转时2500公斤，不得超负荷运行。2、变速齿轮箱内必须保持1/4之润滑油。3、为防止跳挡现象，在换挡叉内装有弹簧钢珠作为换挡定位4、之作用。因此，在使用时，要注意检查弹簧钢珠是否顶牢。如不牢，必须更换弹簧后方可使用。5、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机对自动刹车和联锁刹车应经常检查胶木的磨损状况，自动刹车齿轮旋转及回松间隙为0.5毫米，大于1毫米必须更换胶木，否则易造成刹车失灵而发生事故。6、绞磨机自动刹车装置在变速齿轮箱内，在起吊时，自动刹车齿轮发出“笃、笃、笃”响声，证明速齿工作正常，回松时则没有此响声。7、汽油机动绞磨机座的锚固方法：靠卷筒两侧的轴承支座（有两个孔）为锚固点，不能以其它位置作为锚固点。8、卷筒轴承座的锁钉，必须与相应的孔配合，禁止使用其它螺丝代替锁钉。9、汽油机绞磨机变速齿轮箱外壳是铝合金铸成，其上的螺丝不宜过紧和不必要拆装，更不能用锤敲击。10、本机经长途运输后，必须进行详细的检查，各部件紧固螺丝有无松动，润滑油是否正常。11、原动机是汽油、柴油机、均可按该机的使用规范要求进行。12、每次使用机器前，应检查机身有无杂物，周围有无影响机器正常运转的障碍，同时应检查各传动机构，一切正常后，方可使用。13、绞磨机，柴油绞磨机，汽油绞磨机器每次使用完毕后，应及时清除机器上的灰尘、油污等脏物，所有清洁工作应在机器停止运转后进行。

本产品的加工定制是否，品牌是威光，型号是3/5/8T，外形尺寸是1X1x1（mm），适用范围是输配电放线牵引，产品认证是iso9001，产品名称是机动绞磨，绞盘，卷扬机，电缆牵引机，特色服务是常年提供售后支持