

# 无极绳绞车 液压无极绳绞车 邹城广信科技

产品名称	无极绳绞车 液压无极绳绞车 邹城广信科技
公司名称	邹城市广信科技开发有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	邹城经济开发区宏泰西路
联系电话	13792313818

## 产品详情

### 风动绞车适用范围和技术参数

风动绞车适用范围：

作为防爆牵引，液压无极绳绞车，提升动力装置，特别适用于油田、地质钻井、矿山开采危险气体等场所。如在掘井、回采工作面的装载站上调度，拖运矿车和在井下的狭窄巷道中提升，牵引工具、器械等重物，矿用无极绳绞车，特别适用于油田、地质钻井、矿山开采及危险气体等场所。

风动绞车技术参数：

拉力：50KN

绳速：35M/MIN

额定进气气压：0.80MPA

额定耗气量18.3m<sup>3</sup>/min

容绳量：140 M

钢丝绳直径：20mm(3/4 in)

### 气动绞车工作原理

气动绞车是以压缩空气为工作介质的原动机，它是利用压缩气体的膨胀作用，把压力能转换为机械能的动力装置。气马达与齿轮箱是其主要的动力部件。气马达的运转原理基本与内燃机相仿。气体膨胀推动活塞进行往复运动，然后通过曲柄连杆转换为圆周运动。

卸体齿轮箱与气动马达连接在一起，内装两组齿轮，他将气马达上的圆周动能传递给滚筒，使其连杯一旋转工作。

提升力不足

主要原因

1)气马达活塞环磨损间隙大，无极绳绞车，或配气阀组间隙大，压缩气体泄漏大2)进气压力达不到规定要求3)供气管径小，压力损失大

排除方法

1)更换活塞环或气阀总成2)增大进气压力3)增大供气管径

制动系统失灵

主要原因

1)刹带磨损2)弹簧夹紧缸内弹簧失效(QJ5B)

排除方法

1)调节拉杆或更换刹带2)更换弹簧

无极绳绞车-液压无极绳绞车-邹城广信科技(优质商家)由邹城市广信科技开发有限责任公司提供。邹城市广信科技开发有限责任公司(www.zcsgxkj.cn)为客户提供“无极绳绞车，皮带机，带式输送机”等业务，公司拥有“广信”等品牌。专注于输送设备等行业，在山东济宁有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王总。