

# JQHS-2040油田气动绞车厂家直销

产品名称	JQHS-2040油田气动绞车厂家直销
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:JQH 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

JQHS-2040油田气动绞车厂家直销配重块是载系统的主要部件，其质量即为负载大小,只提供绞车测试时安装的通用接口，并未给出绞车测试方法,所述行程限位保护气路，包括上行程限位保护气路和下行程限位保护气路，所述上行程限位保护气路的取气口在提升控制气一侧，包括顺次连接的三位四通换向阀上行程限位阀梭阀梭阀梭阀气控阀和气控阀;所述下行程限位保护气路的取气口在下放控制气一侧，包括顺次连接的三位四通换向阀下行程限位阀梭阀梭阀梭阀气控阀和气控阀。JQHS-2040油田气动绞车厂家直销电磁载方式是根据电磁原理对气动绞车载，其传递的扭矩大小与激励电流基本成线性比例，只需改变激励电流大小即可改变负载大小，但为了防止事故发生，保安全，其激励电流不能太大，因此电磁载能提供的负载力较小，只适用于小吨位气动绞车测试,预计在未来，海洋产量将占国内天然气总产量的三分之一,升沉补偿再根据控制所需的转速等参数，实时计算所需的进气流量，控制流量比例调节阀输出对应的气体流量，实现对气动马达的调速，从而达到气动绞车收放缆的速度调节。

### 气动绞车的概述

气动绞车是以叶片式气动马达为动力，通过行星齿轮减速机传递动力至滚筒起吊重物。马达和减速机分别连接滚筒的两侧，使绞车体积小、重量轻、结构紧凑、操作简单、维修方便、在一定范围内可实现无级调速，绞车的制动是通过马达制动实现的，刹车可靠。在没有压缩空气的情况下可进行手动操作。为解决上述存在的技术问题，本发明提供了一种载人气动绞车控制气路，在保载人气动绞车正常运转的同时，还为绞车在运行过程中可能遇到的安全问题提供了相应的保护措施，控制精准，运行可靠,本实用新型具有结构合理紧凑，安全性好，可靠性强，体积小噪音低传动效率高等特点

### 气动绞车使用时注意事项

- 1、先气动电动机，然后传动齿轮始运转。启动前，应先刹住卷筒上的刹车带，松大齿轮上的刹把，这样卷筒就不转动，仅大内齿轮回转。

2、如果要动卷筒，必须先完全松卷筒上的刹车带，再刹紧大内齿轮上的刹车带。这时卷筒回转并缠绕钢丝绳进行工作。

3、在气动绞车工作进程中，如果要使气动绞车暂停运转，可以松大内齿轮的刹车带，再刹紧卷筒上的刹车带。包括顺次连接的气动阀梭阀急停按钮阀气控阀和气控阀二，所述气控阀路与单向阀紧急释放阀储气罐连接，第二路与三位五通气控阀连接，第三路分别与三位四通换向阀梭阀连接,所述紧急释放保护气路，包括顺次连接的备用储气罐紧急释放阀梭阀和内置刹车

4、在动电动车时，两个刹车不可同时刹车，否则容易造成电动机的烧毁。

5、气动绞车的卷筒刹车带和轴承等温度都不能超过70℃，如果温度剧烈上升，必须立即停车检查。

6、为了防止灰尘侵入及润滑油外溢，气动绞车的密封装置必须完整无损。7、为了确保操作安全，在车前必须先检查绞车的绳头是否牢靠，还有传动内部结构是否有破损或是咬住现象，以及内件有无过度磨损等情况。确认无误后方可车。所述断气制动保护气路，包括阀和内置刹车，所述阀与内置刹车控制口连接,气控阀内阀芯在控制气作用下移动至另一位置，气控阀二控制口内控制气被排空，绞车主进气被切断，控制气从各阀排气口排出，绞车停止工作并制动

JQHS-2040油田气动绞车厂家直销接收采集模块送出的缆长张力流量等个参数，并由缆长参数计算出收放缆速度参数,但该市场一直被国外所垄断，国内有关载人气动绞车的研究几乎为空白,因此具有气路设计合理，使原二套控制装置合二为一，实现联动控制，操作简单方便，变近前操控为远程操控，节省了人力，了安全性等特点。JQHS-2040油田气动绞车厂家直销但是目前对于维修后的气动绞车的工作能力尚没有较为的评估手段，在气动绞车维修完成后，无法对其工作能力进行量化的评估，不利于绞车设备维修的质量控制，容易造成气动绞车多次返厂重修，一方面影响了施工的效率，一方面存在安全隐患，影响了施工人员及设备的安全,按下启动按钮，再次操作绞车下放，卷筒也不会转动,维修平台固定设置于塔架的顶部，是工人安装维修该实验台时的工作平台，所述梯子设置于塔架的侧面，是工人上下的通道。