

金矿用高速250型北探地质钻机 小型设备

产品名称	金矿用高速250型北探地质钻机 小型设备
公司名称	河北江勘机械设备销售有限公司
价格	16700.00/台
规格参数	压力:6 扭矩:450 转速:1200
公司地址	河北省邢台市宁晋县苏家庄镇王家庄村村东
联系电话	15075103822

产品详情

高速150型道路工程勘察钻机简介：

岩心钻机是岩心钻探设备的一种，其主要用于金属及非金属固体矿产的普查与勘探，另外，也可用于工程地质勘查，水文地质调查，油气田的普查和勘探以及水井钻凿等。由于岩心钻机要求取出较完整、无混杂和非挠动的地层岩样，因此岩心钻机均为回转式钻机。

高速150型道路工程勘察钻机作业流程及注意事项：

运转中的操作与维护：

- (1)钻机不得在无人照管下运转。
- (2)扳动变速箱手把或卷扬机联动手把时，必须先断开离合器待齿轮停止运转后再进行，以免将齿轮打坏，并应注意将手把置于定位孔中。
- (3)关合回转器时，必须先打开离合器待小伞齿轮停止旋转后进行，并将合箱螺栓锁紧后，才能重新启动立轴。
- (4)在开钻前，必须先将钻具提离孔底，再合上离合器待运转正常后开始钻进

(5)提升钻具时注意可先使用卷扬机将机上钻杆提离井口，并从专用变丝接头与机下钻杆连接的锁接头处卸开，然后打开回转器，再提升井下钻具。

(6)升降钻具时，必须注意保护小伞齿轮避免钻具碰撞。

(7)卷扬机操作者不得在悬挂钻具的情况下离开制动手把，去处理其它工作或调整抱闸。以免抱闸自动松开，造成事故。

(8)水泵不得在超过规定压力下工作。

(9)水泵工作过程中如发现不出水时，应立即停系，检查原因。(10)钻机在运转过程中，注意检查各部件轴承位、变速箱及减速箱的温度，不得过热。减速箱允许在80C以下(温差60C)，其它部件允许在60C下(温差409C)工作。

(11)钻机在运转过程中，如发现有剧烈振动、尖叫、撞击等异音应立即停车检查原因。

(12)按润滑表的规定，定期加注或更换润滑油及润滑脂，油料质量必须符合要求。

高速150型道路工程勘察钻机装拆时注意事项:

a、部件拆卸时，应首先取下定位销再进行其它拆卸工作，而安装时则应在位置对准后先装上定位销，再装其它零件。

b、油路管道拆卸时必须保护好接头。

c、油路管接头应尽量减少拆卸次数，以免造成漏油现象。

d、拆卸安装时，禁止用力打击铸件，当需要打击其它配件时，应垫以木块或紫铜块

e、安装前，零件须清洗干净，并涂以足够的润滑油(或润滑脂)粉末冶金轴套按“使用与维护”一节中的规定进行。

f、损坏或磨损的零件必须更换

g.安装柴油机，必须注意检查曲轴与蜗杆的同轴度。

h、在拆卸后重装或更换伞齿轮时必须准确地调整伞齿轮的啮合情况。