## 履带式潜孔钻车价格 贵阳履带式潜孔钻车 康劲机械质量好

产品名称	履带式潜孔钻车价格 贵阳履带式潜孔钻车 康劲机械质量好
公司名称	浙江康劲机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市经济开发区东港九路2号
联系电话	17858585702

## 产品详情

浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】,【履带式潜孔钻机】,【一体式露天潜孔钻机】, ,贵阳履带式潜孔钻车,【 螺杆式空气压缩机】的公司。

长期使用凿岩机务必要了解的相关知识,使你的凿岩机更加长寿。

- 1、存放前,应视外表面防锈漆漆皮脱落面积的大小来确定是用补漆的办法还是用整机重新喷漆的方法进行修补、。
- 2、工程机械的工作装置,如摊铺机的熨平板、装载机的铲斗、平地机的gua刀等,对其金属luo露处的防锈方法是涂抹黄油。

康劲机械欢迎您的来电咨询。.

通过这四点措施可大大提高凿岩台车钻孔精度(三)!

## 提高操作技能:

要想获得质量较高的长孔,必须做到开孔位置准确、钻孔方向正确,且钻孔深度与钻孔计划相吻合。钻进时要严格按照预定的位置、规定的深度进行钻进。这就需要操作手具备熟练的操作技能。

此外,履带式潜孔钻车报价,洛阳耿力机械从大量工地数据分析得出:钻孔偏差与钻孔深度成正比;钻

孔偏差大小取决于钻孔方向与岩石层面的角度;钻凿硬岩速度过慢或钻凿软岩速度过快,都会造成较大偏差;而且,打滑也会造成一定的钻孔偏差。

康劲机械欢迎您的来电咨询。

浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】,【履带式潜孔钻机】,【一体式露天潜孔钻机】,【 螺杆式空气压缩机】的公司。

钎杆破断的主要原因。

凿岩过程中操作不当将会增加钎杆附加弯曲应力,履带式潜孔钻车价格,正常凿岩条件下钎杆所受的弯曲、扭转应力,均较轴向应力峰值小。轴向拉压应力引起的疲劳破断是钎杆破断的主要原因。

钎杆在钢种、冶炼、轧制、几何结构及其参数、锻造、机加工、热处理等方面的内在缺陷,以及缺陷,以及附加弯曲应力、机械磨损、酸性水腐蚀、不利的凿岩机型和岩性、劣质钎头、不正确的操作等,都将使这种破断加剧。

康劲机械欢迎您的来电咨询。