

液压潜孔钻机 履带液压潜孔钻机 康劲机械

产品名称	液压潜孔钻机 履带液压潜孔钻机 康劲机械
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

液压潜孔钻机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。

康劲机械与您分享冬季停放液压钻机的9大注意事项（一）。

- 1、冬季进入施工淡季，液压钻机闲置存放前，首先应该对液压钻机进行一个全方面体检，检查是否有故障以及部件松动的情况，还要将爱机身上的灰尘泥土清洗干净。
- 2、冬季存放钻机的时候，记住尽可能把露在外的油缸收回去，避免冬季下雪等潮湿环境下对油缸的腐蚀，以防油缸生锈。如果由于场地原因不能收缩，可以在活塞杆表面涂抹上一层黄油。
- 3、冬季气温特别寒冷，液压钻机需要长时间停放的时候，应该清空发动机内的冷却液。还应该观察机油油质是否正常，旧机油易腐蚀发动机部件。
- 4、钻机停放的位置也需要特别注意，应该停放在干燥的室内环境。由于条件限制，多数将液压钻机停在室外，液压潜孔钻机厂家，这时应选择较平坦的地方，不能长时间放置在潮湿、盐碱、多粉尘等环境下。

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，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。

液压潜孔钻机浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】，液压潜孔钻机，【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。

造成凿岩机润滑不良的主要原因及处理方法。

1、润滑油的粘度过大或过小： 根据现场环境温度选择适合牌号的润滑油：YT28凿岩机在环境温度为-10°~30°C的情况下可以使用牌号为L-AN22#~46#机械油。用户可以根据施工现场的环境温度，按温度高时用标号高一些；温度低时用标号低一些的机械油。但最好不要使用润滑脂（黄油），露天液压潜孔钻机，以避免堵塞机器孔道，阻滞气体流动造成机头、气腿润滑不良，而降低机器的效率加快零件的磨损。

2润滑油内有杂物或水分含量过大：

将盛润滑油的器具加盖密封防止脏物进入。使用时过滤掉脏物和水分再使用。

3、注油器和凿岩机内的气孔堵塞： 清洗注油器和机内的各气孔，确保气路畅通。

4、注油量调整不当： 根据排气口排出的含油量（手放在排气口处2~3秒钟后离开，观察喷在手上气体有少量油点或手摸起来有光滑感为佳）适当调整注油器开关。

康劲机械欢迎您的来电咨询。