

履带式挖掘机 履带式挖掘机的特点 欧利德机械

产品名称	履带式挖掘机 履带式挖掘机的特点 欧利德机械
公司名称	山东欧利德智能重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市汶上县南旺镇经济开发区
联系电话	13395478380

产品详情

履带式挖掘机

在冬季运用履带式挖掘机需求留心哪些必要性的问题。

在严寒的冬季，低温环境是发掘的首要检测。恶劣气候影响发掘和修正的正常运用。一般存在比方主张主张机困难，磨损增加和液压系统缓慢等问题。

坚持电池在冬季发掘和修补

在冬季，应特别留心电池维护。在冬季，应守时查验电池，充电并调度电解液的密度。低温会下降电池容量。检查钻孔和钻孔的电线时，如果有绿色氧化物，请用沸水冲刷，喷水并喷洒维护剂。在冬季，你应该保暖，盖上被子和衣服，以坚持电池温暖，或将其从机器中取出，放在温暖的环境中，第二天重新安装，并提示咱们电池是电解的。当方位太低时，在早上作业前参与蒸馏水。

冬季冷却系统的维护

在低温下，应留心坚持冷却系统。在冬季，履带式挖掘机价格，一般将防冻剂增加到钻机的冷却系统中，并且增加到冷却系统的防冻剂的比例应该是低温下的比例。应特别留心防冻剂的替换周期越长，一般为1至2年。冬季，检查防冻液是否正常。

履带式挖掘机

履带式挖掘机正确的行走操作

挖掘机行走时，应尽量收起工作装置并靠近机体中心，以保持稳定性；把终传动放在后面以保护终传动。要尽可能地避免驶过树桩和岩石等障碍物，防止履带扭曲；若必须驶过障碍物时，履带式挖掘机常见

问题，应确保履带中心在障碍物上。过土墩时，就始终用工作装置支撑住底盘，以防止车体剧烈晃动甚至翻倾。应避免长时间停在陡坡上怠速运转发动机，否则会因油位角度的改变而导致润滑不良。

首先要确认周围状况。回转作业时，对周围障碍物、地形要做到心中有数，安全操作；作业时，要确认履带的前后方向，避免造成倾翻或撞击；尽量不要把终传动面对挖掘方向，履带式挖掘机，否则容易损伤行走马达或软管；作业时，要保证左右履带与地面完全接触，提高整机的动态稳定性。

当铲斗缸和连杆、斗杆缸和斗杆之间互成90度时，履带式挖掘机的特点，铲斗斗齿和地面保持30度角时，挖掘力即切土阻力；用斗杆挖掘时，应保证斗杆角度范围在从前面45度角到后面30度之间。同时使用动臂和铲斗，能提高挖掘效率。

履带式挖掘机-履带式挖掘机的特点-欧利德机械(推荐商家)由山东欧利德智能重工机械有限公司提供。履带式挖掘机-履带式挖掘机的特点-欧利德机械(推荐商家)是山东欧利德智能重工机械有限公司(www.sduulide.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈建敏。