

钻机履带底盘 履带底盘 威力特出厂严格质检

产品名称	钻机履带底盘 履带底盘 威力特出厂严格质检
公司名称	襄阳威力特机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新工业园邓侯路11号
联系电话	15571072224 15571072224

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳威力特机械有限公司

工程机械式履带底盘对支重轮的介绍

支重轮是履带式工程机械底盘四轮一带中的一种，它的主要作用是将挖掘机重量传给地面，当挖掘机在不平的路面上行驶时支重轮会受地面冲击力，因此支重轮所受载荷大，工作条件恶劣，经常处于尘土中，钻机履带底盘，有时还浸泡在泥水中，所以要求有良好的密封。

支重轮轮体材料一般50Mn、40Mn2、等材料，主要工艺铸造或锻造，机械加工，工程履带底盘，然后进行热处理，轮子表面淬火后的硬度要达到HRC四十五~五十二，以增加轮子表面的耐磨性。支重轮轴的加工精度要求比较高，一般是需要数控机床进行加工才能达到要求。材料以40Mn2较多，加工后也要进行淬火热处理，硬度达到HRC四十二左右。

特点：

- 1、多采用滑动轴承支撑。
- 2、用浮动油封防尘。
- 3、一个大修期内一般只要加一次黄油，简化了挖掘机的平时的保养工作。

履带底盘行业越来越广泛，很多顾客对此产品有高度的认可和亲睐，厂家总结为什么履带底盘被广泛应用的原因：威力特机械公司设计的履带式底盘驱动装置有双履带结构，履带是由驱动轮与导论多个负重轮构成的，无论是在雪地里、在沙滩上、泥泞路上行走都不怕艰难，此履带底盘具有良好的前进后退功能，它的性能良好让很多顾客用着放心。履带轮在发达国家应用较为普遍，在我国应用发展较为缓慢；可更换橡胶履带轮主要由履带驱动链轮、橡胶履带、负重轮、履带防绞装置、钢结构架以及内部悬架组成，具有质量小、振动小、可高速行驶、接地面积大、通过性能好、可全地形作业、适应性强、安装携带方便等特点，拓展了轮式车辆的作业范围，主要应用于农业、工业、商业和旅游业；其发展趋势是在改进结构、采用新材料和新技术的基础上提高使用寿命，并向轻量化。

一般工程机械都具有可伸缩履带底盘，包括左履带架、右履带架、底座、至少一左伸缩油缸和右伸缩油缸，农机履带底盘，左伸缩油缸安装在底座与左履带架之间，右伸缩油缸安装在底座与右履带架之间。履带式车辆在各种地面上都可以自如行进，但是硬质地面速度不如轮式车快，履带底盘，维护起来也比较麻烦；而且履带式大都比较笨重，对路面的承重能力要求比较高；履带式的牵引轮不着地，一旦履带断裂就会失去行动能力，也是一个小小的软肋，另外，它的承重轮轮轴结构有一部分是暴露在外的，容易受打击，不过只要履带式的几十个双层承重轮不同时损坏也无大碍；当然，载重能力强劲的履带式车辆可以负担更重的装甲板，攻击性和防护性都远比轮式车强。

钻机履带底盘-履带底盘-威力特出厂严格质检由襄阳威力特机械有限公司提供。“履带底盘,履带底盘总成”选择襄阳威力特机械有限公司，公司位于：湖北省襄阳市高新工业园邓侯路11号，多年来，威力特机械坚持为客户提供好的服务，联系人：张总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。威力特机械期待成为您的长期合作伙伴！