

武汉不锈钢结构件 不锈钢结构件加工 威力特机械

产品名称	武汉不锈钢结构件 不锈钢结构件加工 威力特机械
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

钢制履带底盘牵引力大，不锈钢结构件加工，合适重负载作业(如耕、耙等)，接地比压小，对农田夯实、毁坏水平轻，特别合适在低、湿地作业，并且除田里作业外，仍在农田基本建设和中小型水利工程中作为推土机，综合利用程度高。但其关键缺点是在湿冷和砂类土壤层上走动装置，如支重轮、导轮、托带轮及履带板(别名三轮一板)磨坏较快，检修花费高，作业速率较慢，不锈钢结构件制作，随着路网发展，钢制履带底盘转移愈发艰难，应用麻烦。

工程钻机履带底盘运作时，驱动轮在履带的紧边——驱动段及接地区（支撑段）造成一个拉力，妄图把履带从支重轮下拉出，因为支重轮下的履带与路面间有充足的粘合力，机构履带的拖出，迫使驱动轮卷动履带，导向轮再把履带铺装到路面上，武汉不锈钢结构件，进而使工程钻机履带底盘借支重轮顺着履带路轨往前运作。

液压传动的履带走动装置，借助4个支脚油缸来完成支撑，工程钻机履带底盘转为时由安装在两条履带上、各自由两部液压泵供油的变矩器（用一台泵供油时需选用的控制阀来控制）根据对油道的操纵，很便捷地完成转为或就地拐弯，以融入工程钻机履带底盘在各种路面、场所上运动。

适用场地

由于轮胎式移动破碎机采用的是车载牵引，所以更适用于一些城市建筑垃圾、道路建设、土方石工程以及城市基础设施建设等行业的砂石物料破碎，可以在普通公路及作业区内灵活作业。

而履带式移动破碎机采用的是全钢船型履带底盘，对山地、湿地等适应性要比轮胎式好，可适用于爬坡作业，所以多用于矿山开采、露天煤矿开采等操作环境较为恶劣的地方。

轮胎式移动破碎机（搭配反击式破碎机）工作现场

履带式移动破碎机（搭配圆锥破碎机）工作现场

武汉不锈钢构件-不锈钢构件加工-威力特机械(推荐商家)由襄阳威力特机械有限公司提供。襄阳威力特机械有限公司是一家从事“履带底盘,履带底盘总成”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“威力特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使威力特机械在传送带中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！