

履带式液压潜孔钻 矿山履带式打孔机 凿岩钻机

产品名称	履带式液压潜孔钻 矿山履带式打孔机 凿岩钻机
公司名称	霸州市开发区万源电力工具厂
价格	面议
规格参数	桩工机械种类:潜孔钻机 品牌:万源 型号:DPR160
公司地址	河北省廊坊市霸州市迎宾西道朝阳北路
联系电话	18003262360

产品详情

我厂生产的履带式潜孔钻机分别为三种类型，有自发电型电动潜孔钻机，液压动力潜孔钻机，液压电动两用型潜孔钻机！液压电动两用潜孔钻是我公司技术人员最新研发的新型潜孔钻解决了野外施工能源提供困难的问题，可以依靠自身发电完成作业。公司产品都已申请专利，适应绝大多数施工环境，有较高的安全性和稳定性，实用性强造作简单。

主要用于光伏电站打桩，光伏支架旋桩工程，矿山开采勘探，基础钻孔，电站、公路及铁路山体边坡治理锚索加固

1、全液压型：发动机4105涡轮增压发动机，油泵采用济南七三一三军工厂的优质油泵，动力头采用宁波意宁中国意大利合资企业大扭矩动力头，扭矩峰值可达20000牛米，地盘采用日本小松60的挖掘机地盘，以上配置最大限度的保证了机械的耐用性，

2、全电动自发电型：50kw发电机组，动力头电机22kw纯铜电机，扭矩峰值可达20000牛米，行走地盘采用日本小松60的挖掘机地盘，以上配置最大限度的保证了机械的耐用性，

机型特性：配电箱自带外接电源装置，可解决照明，取暖等一切外用电源的供给，野外施工的时候遇到钻头磨损或者其他损坏等情况可接上小型电焊机修复，减少了因修复问题耽误施工延误工期。在有电的环境下施工可借用外部电源，省去发电机发电带来的油耗，提高利润空间。

3、中国意大利合资企业大扭矩动力头，扭矩峰值可达20000牛米，地盘采用日本小松60的挖掘机地盘，以上配置最大限度的保证了机械的耐用性。

机械特性：此机配有发动机和电动的转换开关，如果在没有电的野外作业就可采用液压动力工作，如果是在建筑工地、民房改造等有外接电源的地方打桩的话可直接接通当地电源进行工作，减少成本提高利润。

项目		单位	产品名称及数据
型号		台	dl-zj01
整机重量		kg	6500
发动机	型号	/	中国潍柴4105涡轮增压
	额定功率	kw	65
	额定转速	r/min	2500
	发电功率	kw	50
发电机外形	外形尺寸（长×宽×高）	mm	4500×2100×2850
	最小离地间隙	mm	230
	轨道高度	mm	4500
形参	伸缩轨迹	mm	3200
	最大压力	mpa	20
数	主泵流量	l/min	32
	作业范围参数		
性能参数	钻孔直径	mm	50-600
	钻孔深度	m	1-20
	钻杆钻速	r/min	40-65
	拔钻力	kg	3000
	主动力	kw	22kw+5#
	爬坡度	度	0-25
	行驶速度	km/h	0-15

本产品的桩工机械种类是潜孔钻机，品牌是万源，型号是DPR160，外形尺寸是5000*1800*2500（cm），钻孔直径是200-600（mm），钻孔深度是3（m），回转角度是60（°），爬坡能力是60（°），行走速度是50（km/h），整车重量是3500（t），可配钻杆类型是合金钻头，规格是DPR160,DPR160C