

HZ-130YY可移动的液压钻机

产品名称	HZ-130YY可移动的液压钻机
公司名称	济宁巨匠机械研究院
价格	.00/台
规格参数	钻孔深度:130m 最大开孔直径: 75- 220mm 终孔直径:75mm
公司地址	高新区洸河街道金宇路47号
联系电话	17853793009 18653787131

产品详情

以技术为核心、视质量为生命！山东巨匠公司坚持以“为客户提供优质的产品和满意的服务”为宗旨，经过多年积累已拥有成熟的技术团队和完善的生产技术。我公司设备已广泛应用于多个领域，并赢得了各行业与用户的一致好评。

产品关键字：

HZ-130YY；液压勘探钻机，可移机液压勘探钻机。

一、HZ-130YY液压勘探钻机简介

HZ-130YY液压勘探钻机在普通钻机基础上增加钻机移位滑道，可实现快速更换钻具提高工作效率降低劳动强度。

二、HZ-130YY液压勘探钻机适用范围

- 1、本钻机适用于水井钻探，普查勘探，地球物理勘探，道路及建筑勘探以及打爆破孔等钻进工程。
- 2、可根据底层的不同选用合金、金刚石及复合片等钻头进行钻进。
- 3、可钻2-9级的沙质粘土及岩层等。

三、HZ-130YY液压勘探钻机主要特点

- 1、具有油压自动进给机构，提高钻进效率，减轻工人劳动强度。
- 2、采用球卡夹持机构代替卡盘，可实行不停机倒杆，操作方便，安全可靠。

- 3、卷扬机加装保持架，形成双面支撑星轮的结构，可承受强烈冲击
- 4、立轴箱四组轴承定位，保证回转器有足够刚性应对碎石层，卵石层等复杂地质条件。
- 5、本机采用国家专利技术的锥度离合器，具有传递扭矩大，操作方便，免维护的突出特点。

四、HZ-130YY液压勘探钻机技术参数

整机参数

钻孔深度	130m
开孔直径	75- 220mm
终孔直径	75mm
主动钻杆	53/59*4200mm
钻杆直径	50mm
钻孔倾角	90 ° ~ 75 °
配套动力（柴油机）	13.2KW2200r/min
结构重量/尺寸	850kg/2400*950*1400
立轴	
立轴转速	142 285 570r/min
立轴行程	450mm
卷扬机	
单绳提升力	9.6KN
单绳提升速度	0.41 0.82 1.64m/s
卷筒直径	140mm
钢丝绳直径	9.3mm
钢丝绳容量	27m
钻塔	
额定负荷	2t
有效高度	6m
塔腿规格	73mm
泥浆泵	
型号	BW95
流量	95L/min
压力	1.2Mpa
往复次数	93次/min
吸水管直径	51mm*4.5m
出水高压管直径	32mm*6m

以上参数仅供参考如有改动，恕不另行通知。

山东巨匠机械集团有限公司专业供应液压回转式地质勘探钻机，主要型号有：HZ-130Y、HZ-130YY、HZ-180YG、HZ-180YY、HZ-200Y、HZ-200YY、HZ-200YG、HZ-200GT。