

# GXY-1B型工程勘察钻机

产品名称	GXY-1B型工程勘察钻机
公司名称	济宁市润煤工矿物资有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:润煤 型号:GXY-1B
公司地址	中国 山东 济宁市任城区 高新区工业园
联系电话	86 0537 2117599

## 产品详情

### gxy-1b型工程勘察钻机

gxy-1b型钻机是gxy-1型钻机的变型产品，gxy-1b型钻机适用于工程地质勘察，固体矿床的普查勘探，孔用各种混凝土结构的检查孔等，根据地层的不同，可选用金刚石、硬质合金、螺旋等钻头钻进。

主要特点:1、钻机输入功率大，输出扭矩大，钻进能力强。2、钻机输出转速范围宽，既适用于工程地质勘察，又适用于金刚石岩芯钻探。3、钻机配有回转器体为整体铸件，提高了结构强度。4、具有油压给进机构，立轴上端配有液压卡盘夹持机构，提高钻进效率，减轻工人劳动强度。5、采用了动力头液控后移使机架让开孔口，以延长动力头的寿命。6、钻机配有主动钻杆，钻进效率高，安全可靠。7、钻机采用双片常闭磨擦式离合器，开闭灵活，操作调整方便。8、钻机变速箱采用汽车变速箱式结构，单手把变速，并具有互锁机构，操作方便。9、钻机与水泵分离，水泵、钻机单独配备动力，可以提高钻机的输出扭矩，特别在进入深孔钻进时不会因动力下降，致使水泵发生矛盾，避免出现孔内事故。10、钻机结构紧凑，体积小，重量轻，最大部件在100kg以内，便于解体及搬运，适用于丘陵或山区工作。11、可根据需要加装配备大通孔振动器及控制系统，提高了处理事故的能力。12、钻机配套7.0米的轻型管子钻塔，结构简单而安装和移位相当方便。

主要技术参数:1、钻进能力 孔径：150，76，46 mm 孔深：30，150，200 m  
钻孔倾角：360° 2、钻杆直径：43 mm 3、回转器 转速：（正转）61；163；338；654，（反转）45 r/min  
行程：500 mm 额定加压力：20 kn 额定起拔力：25 kn 立轴下端离地面最大距离：600 mm 4、卷扬机  
提升速度：0.22；0.95；1.95；5.3 m/s 提升能力（单绳低速）：15 kn 5、钻杆夹持方式：液压卡盘 6、让开孔口方式：动力头液控后移 7、动力：11kw电动机或s1100m电起动机或s1100普通型柴油机 8、重量：约650 kg（不包括动力重量） 9、外形尺寸（运输状态，长×宽×高）1800×970×1400 mm

销售热线：15063753917 座机：0537-2117599

阿里旺旺：jnrmgk，jnsrmgk qq：1330388353 联系人:薛春光

邮箱：1330388353@qq.com

网址：<http://www.jnrmgksb.com/>

手机快捷访问

轻轻一扫，随时随地浏览济宁市润煤工矿物资有限公司产品信息！方法：只要您在手机上安装二维码客户端，将此二维码拍摄下来就可快速访问济宁市润煤工矿物资有限公司网站。

本产品的加工定制是是，品牌是润煤，型号是GXY-1B，别名是工程勘察钻机，用途是煤矿，钻孔直径是50（mm），钻孔深度是200（m），钻孔角度是0-90（°），外形尺寸是49\*54\*120（mm），重量是2（t），规格是GXY-1B