

# 气动钻机地质勘探煤矿用探水 瓦斯回转便携式

产品名称	气动钻机地质勘探煤矿用探水 瓦斯回转便携式
公司名称	晋州市石探机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	营里镇小尚村
联系电话	0311 - 84397208 15630441112

## 产品详情

- 1.探水的上山、下山及平巷，中间不能有低洼积水段。
- 2.探水巷必须在探水钻孔有效控制范围内掘进，探水孔的超前距、帮距及孔间距应符合设计要求。每次探水后，掘进前，都应在起点处设置标志，并建立好挂牌制度。
- 3.巷道支护应牢固，顶、帮背实，无高吊棚脚，倾斜巷有撑杆，使巷道有较强的抗水流冲击能力。
- 4.探放水地点必须安设电话和报警装置。
- 5.必须向受水威胁地区的施工人员详细说明报警信号及避灾路线。
- 6.探水巷道应加强出水征兆的观察，一旦发现异常应立即停止工作，及时处理。情况紧急时必须立即发出警报，撤出所有受水威胁的地区人员。
- 7.钻机钻孔接近老空，预计可能有瓦斯或其他有害气体涌出时，必须有瓦斯检查员或矿山救护队员在现场值班，检查空气成分。如果瓦斯或其他有害气体超过《煤矿安全规程》有关规定时，必须立即停止钻机打钻，切断电源，撤出人员，并报告矿调度室，采取措施，及时进行处理。
- 8.上山探水时，一般应双巷掘进。其中一条超前探水、汇水，另一条随后用来安全撤人。双巷间每隔30-50m掘一联络巷，并设档水半墙。
- 9.放水工作应尽量避免在雨季进行。
- 10.探放水人员必须按照批准的设计施工，未经审批单位允许，不得擅自改变设计。