

液压架柱式钻机的优势

产品名称	液压架柱式钻机的优势
公司名称	石家庄赛恩特煤矿机械制造有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	石家庄河北省石家庄市经济技术开发区兴业街35号
联系电话	86-031185064188 15832119741

产品详情

产品介绍液压架柱式回转钻机适用于各种复杂条件及岩层巷道下的探水探瓦斯孔、放水孔、电缆孔、地质资料孔也可用于地面和坑道近水平工程钻孔的施工。该机型是我公司分析国内外各种钻机的优缺点，结合矿山巷道洞室内特定环境，和为当前煤矿井下小直径长孔瓦斯抽放钻进的需要而改进设计的。该机回转装置联结的滑架可在架柱上移动，具有结构合理，技术先进、工艺适应性强、操作安全可靠，解体性好、搬运维修方便、可与多种钻具配套使用等特点，具有广泛的适用性。产品属性液压架柱式回转钻机适用于各种复杂条件及岩层巷道下的探水探瓦斯孔、放水孔、电缆孔、地质资料孔也可用于地面和坑道近水平工程钻孔的施工。该机型是我公司分析国内外各种钻机的优缺点，结合矿山巷道洞室内特定环境，和为当前煤矿井下小直径长孔瓦斯抽放钻进的需要而改进设计的。该机回转装置联结的滑架可在架柱上移动，具有结构合理，技术先进、工艺适应性强、操作安全可靠，解体性好、搬运维修方便、可与多种钻具配套使用等特点，具有广泛的适用性。额定压力 MPa 17.8 额定转矩 N.m 680 额定转速 R/min 200 额定流量 L/min 95.23 空载推进速度 mm/min 2500 空载返回速度 mm/min 8000 推进力 kN 30 推进行程 mm 1300 1800 钻孔最大高度 mm 2400 2900 3400 钻孔最小高度 mm 1300 2300 2800 机重 kg 318 396 458 钻尾尺寸 mm 26*26 18*18 使用方法液压架柱式回转钻机适用于各种复杂条件及岩层巷道下的探水探瓦斯孔、放水孔、电缆孔、地质资料孔也可用于地面和坑道近水平工程钻孔的施工。主要特点该机型是我公司分析国内外各种钻机的优缺点，结合矿山巷道洞室内特定环境，和为当前煤矿井下小直径长孔瓦斯抽放钻进的需要而改进设计的。该机回转装置联结的滑架可在架柱上移动，具有结构合理，技术先进、工艺适应性强、操作安全可靠，解体性好、搬运维修方便、可与多种钻具配套使用等特点，具有广泛的适用性。注意事项该机回转装置联结的滑架可在架柱上移动，具有结构合理，技术先进、工艺适应性强、操作安全可靠，解体性好、搬运维修方便、可与多种钻具配套使用等特点，具有广泛的适用性。其他说明该机型是我公司分析国内外各种钻机的优缺点，结合矿山巷道洞室内特定环境，和为当前煤矿井下小直径长孔瓦斯抽放钻进的需要而改进设计的。交易说明区域销售，量大优惠，预购从速！