

## B19锚索钻杆（一体墩粗式）矿山隧道用锚索钻杆 风钻钻杆

产品名称	B19锚索钻杆（一体墩粗式）矿山隧道用锚索钻杆 风钻钻杆
公司名称	山东益矿钻采科技有限公司
价格	30.00/只
规格参数	
公司地址	山东聊城临清新华办事处工业园区
联系电话	0635-2311078 13508920928

### 产品详情

我公司生产的风钻钎杆、一字型成品钎、十字型成品钎等系列产品，杆体采用55SiMnMo、90CrMo优质六方中空合金钢为原料，产品经高压煅制，真空整体调质热处理。应用数控自动化设备加工成型，保证了稳定可靠的产品质量。

风钻杆尾部配套各种液压锚杆钻机使用，风钻杆头部可连接内、外扣各类钻头。

风钻钎杆分为底节锚杆，中节锚钻杆，下节锚钻杆,钻杆之间可以用连接套连接,可根据用户设计要求加工生产锚钻杆连接套。

## 矿用风钻杆

矿用锚杆钻杆是在风钻杆的基础上革新改造的,是风钻杆的更新换代产品。具有耐磨,出渣快省时省力等特点,是一般风钻杆寿命的百倍以上,经济实惠。

矿用锚杆钻杆是一种新型的产品。可探瓦斯,探水,既能单根也可组合,能用新式钻头 and 老式钻头,有防止钻头脱落功能。重量轻,连接迅速,是煤矿探水必不可少的先进工具。

## 连接定位器风钻杆

连接定位器锚索钻杆,直径为19mm,整体总长为1000mm,其杆体采用的螺纹形式为矩形螺纹。

连接定位器锚索钻杆采用先进的高压煅制生产工艺,我们采用的链接形式为公母连接,杆体采用55SiMn Mo、90CrMo优质六方中空合金钢为原料,产品经高压煅制,真空整体调质热处理。

连接定位器锚索钻杆应用数控自动化设备加工成型,保证了稳定可靠的产品质量。此种类型的风钻杆主要适用于矿山巷道支护钻孔。

为了正确使用锚杆钻杆,保证正常使用寿命,须注意以下几点:

- 1、根据试验对比或我厂的产品推荐，正确选用钎杆类型。
- 2、应保证钎杆与钎头配合良好（锥度一致）；如果钎杆锥度小于钎头锥度，则易断梢尖。
- 3、对于凿岩孔深>2.0米，推荐采用套杆，即先用短钎杆开孔，然后再用长钎杆继续延伸打孔，以提高钎杆使用寿命（根据孔深情况，可采用2根套钎或3根套钎）。
- 4、开孔时应稳，适当降低推进风量，避免钎杆在弯曲状态下工作，否则将会缩短钎杆使用寿命。
- 5、在打孔及退出过程中，尽量避免钎杆弯曲受力，以提高钎杆的使用寿命。
- 6、应根据现场条件（岩石情况），调整凿岩机的风量，保证凿岩正常工作。
- 7、对于卡钎的岩石状况，应使用十字形钎头。
- 8、用户不得随意改变钎杆结构或经再加工后进行使用，以免影响钎杆的正常使用寿命。
- 9、当正常使用普通钎杆易出现批量早期断裂时，应换用优钎；当优钎不使用时，应换用大规格钎杆，或降低风压。
- 10、钎杆杆体直径应与凿岩机功率匹配，功率大则应选用大规格钎杆。