

桓业机械三棱钻杆厂家三棱钻杆供应

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 桓业机械三棱钻杆厂家三棱钻杆供应 |
| 公司名称 | 临清市桓业机械有限公司 |
| 价格 | 10.00/个 |
| 规格参数 | 42:1000mm 50:1000mm 63:1000mm |
| 公司地址 | 山东省聊城市临清市新华办事处新北街 |
| 联系电话 | 06352310002 13739807931 |

产品详情

1、三棱钻杆概念

三棱圆弧凸棱型瓦斯抽放钻杆简称三棱钻杆，根据接头连接方式可分为锥螺纹型，六方插接型。杆体采用优质中碳合金钢管，接头采用优质42CrMo材料，经高压处理成型，真空调质处理。

采用国际先进的过盈焊接装配工艺，避免了因不能使用摩擦焊工艺焊接造成的质量隐患，与同类产品相比大大提高了产品的机械性能和适应复杂地质条件深孔钻探的能力。

常见规格型号

42*1000mm、 50*1000mm、 63*1000mm、 63.5*1000mm、 73*1000mm

2、三棱钻杆特点

锥螺纹连接型

在结构设计上，杆体采用了三棱锥形结构，在生产和使用上体现了节能高效的特点，故被称为三棱锥型高效摩擦焊钻杆，简称三棱锥型高效钻杆。 [5]

在利用三棱差径搅拌使煤渣不致沉淀在运动中高效排出的基础上，同时在设计上保证了同型号钻杆的螺纹规格最大化。 [6]

六方插接连接型

钻杆接头由于采取了六方形的连接方式，使钻杆在同等直径条件下的扭矩和综合机械性能达到最优配置，体现了把钻杆扭矩最大化的设计目标。 [7]

采用专用的横向钻杆弹簧定位销连接，有效避免了螺纹形式钻杆螺纹卡死，螺丝头扭断现象。 [8]

同时，横向钻杆弹簧定位销安装拆卸快捷方便，省时省力。与螺纹或螺栓式固定销相比，大大提高了工作效率。 [9]

3、三棱钻杆的适用范围

广泛应用于煤矿坑道中硬岩层和煤岩的深孔探水、瓦斯抽采钻孔施工，为高突矿井的坑道深孔钻探和瓦斯抽放等安全治理工作提供了高效的钻探工具，也可应用于公路、铁路等基础建设工程的地面钻探施工作业。