

高比重钨合金石油加重杆

产品名称	高比重钨合金石油加重杆
公司名称	株洲兴和合金制品有限公司
价格	400.00/公斤
规格参数	密度:18 钨含量:95 产地:湖南株洲
公司地址	湖南省株洲市株洲县和城国际12栋103号
联系电话	0731-27281784 13367336028

产品详情

什么是石油钻井?通常来说,当讲到关于地下水,矿产,石油或天然气开采的环境或地理技术研究,当钻井时必须钻井来研究地层情况。钻井可在不同的地层中进行工作,深度可从300米到8000米。

钨合金运用于石油钻井因为石油钻井总是需要进入地层越深越好,这样好得出地层特性,高性能的钻井设备是很重要的,必须重并且够牢固,以此好平衡太多向上的阻力,增强下降的动力。实际上,它必须充当整个装置的配重。

钨合金是用来制造钻井设备的**材料。该装置必须足够重来进入重晶石泥,并且坚硬到在这样恶劣的环境下,足够能抵住水压。大部分设计都是要求高度加工的探测器以及定位。机械性能都对这些大部件的运作起到关键作用。

由于钨合金产品的密度高达18.5g/cm³,硬度高达36 HRC,耐磨损,耐冲击,以及耐用性使得钨合金成为钻地下水,石油天然气设备的**材料。在这里特殊的机械性能已超越了很多大部件。