

合金圆棒 合金圆棒工艺 三特硬质合金有限公司

产品名称	合金圆棒 合金圆棒工艺 三特硬质合金有限公司
公司名称	佛山市南海区三特硬质合金有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区狮山镇罗村上柏为群商铺南13号
联系电话	13703081891

产品详情

钨钢带磁性吗、怎样区分：

钨钢有带磁性的，耐蚀合金圆棒单价，也有不带磁性或弱磁的。可以用强力磁铁区分。

钨钢的分类：

钨钴类硬质合金

主要成分是碳化钨（WC）和粘结剂钴（Co）。

其牌号是由“YG”（“硬、钴”两字汉语拼音字首）和平均含钴量的百分数组成。

例如，YG8，表示平均WC_o=8%，其余为碳化钨的钨钴类硬质合金。

一般钨钴类合金主要实用于：硬质合金刀具、模具以及地矿类产品。

钨钛钴类硬质合金

主要成分是碳化钨、碳化钛（TiC）及钴。其牌号由“YT”（“硬、钛”两字汉语拼音字首）和碳化钛平均含量组成。

例如，YT15，表示平均TiC=15%，其余为碳化钨和钴含量的钨钛钴类硬质合金。

钨钛钽（铌）类硬质合金

主要成分是碳化钨、碳化钛、碳化钽（或碳化铌）及钴。这类硬质合金又称通用硬质合金。其牌号由“YW”（“硬”、“万”两字汉语拼音字首）加顺序号组成，如YW1。

模具工业是高新技术产业的一个组成部分。属于高新技术领域的集成电路的设计与制造，不能没有做引

线框架的精密级进冲模和精密的集成电路塑封模;计算机的机壳、接插件和许多元器件的制造,也必须有精密塑料模具和精密冲压模具;数字化电子产品(包括通讯产品)的发展,没有精密模具也不行。不仅电子产品如此,合金圆棒工艺,在航天航空领域也离不开精密模具。例如:形状误差小于 $0.1 \sim 0.3 \mu$ 的航空技术红外线接收的非球面反射镜,就必须用的塑料模具成形。

因此可以说,许多模具本身就是高新技术产业的一部分。有些生产模具的企业,硬质合金圆棒,已经被命名为“高新技术企业”。

在二十世纪九十年代之前,我国模具发展情况并不理想,但自从1989年颁布了《关于当前产业政策要点的决定》,将模具列为机械工业技术改造序列的首位。1997年以来,国家又相继把模具及加工技术和设备列入“国家重点”鼓励发展的产业,并进行大力扶持。在我国加入WTO后,被欧美等发达国家誉为“磁力工业”的模具工业,有一些国家将制造业向我国转移,模具工业正面临的发展机遇。

不同用途的硬质合金采用不同粒度的WC(碳化钨),合金圆棒,粗加工合金采用中颗粒WC,重力切削和重型切削的合金采用中、粗颗粒WC做原料;矿山工具:岩石硬度高,冲击负荷大,采用粗颗粒WC,岩石冲击小冲击负荷小采用中颗粒WC做原料,耐磨零件:当强调其耐磨性、抗压和表面光洁度时,采用超细、亚细、细、中颗粒WC做原料,耐冲击工具采用中、粗颗粒WC原料为主。合金圆棒-合金圆棒工艺-三特硬质合金有限公司(诚信商家)由佛山市南海区三特硬质合金有限公司提供。合金圆棒-合金圆棒工艺-三特硬质合金有限公司(诚信商家)是佛山市南海区三特硬质合金有限公司今年新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:吴彬泉。