

合金刀片 三特硬质合金有限公司 合金刀片焊接

产品名称	合金刀片 三特硬质合金有限公司 合金刀片焊接
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

为什么有时用钨钢YG类刀片切削不锈钢?

不锈钢材解常含有钛(Ti)元素，导热系数较低而韧性大，YT类刀片也含有钛成分，含有相同成分的两
种材料，亲和力大，粘结磨损严重，所以宜采用不含钛的YG类刀片，而且钨钢YG刀片导热系数较大、
韧性较好，刀具耐用度反而比YT类刀片高得多。钨钢属于硬质合金，合金刀片厂家，但硬质合金不一定
是钨钢，现在台湾和东南亚国家的客户喜欢用钨钢这个词，合金刀片焊接，如果跟他们仔细谈深入，钨
钢零件会发现，大部分还是指我们的硬质合金。

模具年产值过亿元企业地域分布：

“十五”期间，合金刀片回收，先是珠江三角洲地区，后是长江三角洲地区，再是环渤海地区，目前占8
0%左右的模具集中在这三个地区。目前模具产值过亿元的模具企业主要集中在汽车覆盖件模具领域。在
上亿元的模具企业中，外资占了相当比重。

目前，中国模具产业大多集中于中低档领域，模具的技术水平偏低，合金刀片，附加值偏低，部分高精
模具还要依赖进口，所以国内的模具制造业在各领域要加强整合。

硬质合金如何检测：硬质合金硬度检测主要采用洛氏硬度计，测试HRA硬度值。PHR系列便携式洛氏硬
度计十分适于测试硬质合金的硬度。仪器重量精度与台式洛氏硬度计相同，使用和携带都十分方便。

硬质合金是一种金属，通过硬度试验可以反映硬质合金材料在不同的化学成分、组织结构及热处理工
艺条件下机械性能的差异，因此硬度试验广泛应用于硬质合金性能的检验、监督热处理工艺的正确性及
新材料的研究。

工具：

硬质合金硬度一般用洛氏硬度计HRA标尺或维氏硬度计来检测，实用中人们主要采用洛氏硬度计测试

HRA硬度。PHR系列便携式洛氏硬度计十分适于测试硬质合金的硬度。这种仪器重量只有0.7kg，精度与台式洛氏硬度计相同。在测量硬质合金硬度时，天星公司生产的PHR系列便携式洛氏硬度计可以测试厚度或直径在50mm以下的硬质合金工件，可以测试直径小到2.0mm的硬质合金工件，可以测试内径小于30mm的管状硬质合金工件。还可以在生产现场、销售现场或材料仓库使用。这种仪器用于测试硬质合金工件简便、快速、无损，可对成批的成品或半成品硬质合金工件做逐件的硬度检测。

合金刀片-三特硬质合金有限公司-合金刀片焊接由佛山市南海区三特硬质合金有限公司提供。佛山市南海区三特硬质合金有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东佛山的刀具、夹具等行业积累了大批忠诚的客户。三特硬质合金有限公司带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！