

KR887钨钢长条 高强度硬质合金KR887

产品名称	KR887钨钢长条 高强度硬质合金KR887
公司名称	东莞市中钢特殊钢有限公司
价格	1100.00/千克
规格参数	品牌:肯纳 型号:CD-KR887 密度:14.5
公司地址	广东省东莞市长安新安横岗路
联系电话	0769-81887077 13694972545

产品详情

KR887钨钢长条 高强度硬质合金KR887

一、KR887钨钢简介

在众多的钨钢材料中，KR887钨钢

是一种具有极高强度和耐磨性的优质钨钢，其硬度为90.2HRA，抗弯强度MPa：3000；PSI：435000，适用于制作钨钢冲压模具和模锻加工的钨钢模具。

二、生产工艺 制粉 按用途要求配方

经湿磨 混合 粉碎 干燥 过筛 后加入成型剂 再干燥 过筛后制得混合料 制粒

压制 成型 低压烧结 成型（毛坯） 检测尺寸 包装 入库。 三、 KR887钨钢参数

1、 钴含量：%：15.0。 2、 碳化钨及其它成分含量%：85.0。 3、

抗弯强度MPa：3000；PSI：435000。 4、 晶粒度um：0.8。 5、

硬度HRA：90.2。 HV30：1400。 四、推荐用途

KR887钨钢

具有极高的强度和耐磨性，钨钢推荐：适合用于制作低冲击性的钨钢模具。如制作用于剃须刀片、电子冲压件、引线框架、铁芯片、弹簧钢冲压件、粉碎磨辊、压印模具的冲压加工。不建议用于制作冲压壁厚较厚的不锈钢板材的钨钢冲压模锻模具。