

大量有色金属冶金高比重合金球

产品名称	大量有色金属冶金高比重合金球
公司名称	海宁市杰奈尔硬质合金有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:嘉兴 牌号:W-NI-FE 主要金属含量:99 (%)
公司地址	中国 浙江 嘉兴市秀洲区 王店镇梅嘉路东侧瑞祥创业园2号楼
联系电话	86 0573 83313901 13857300736

产品详情

产地	嘉兴	牌号	W-NI-FE
主要金属含量	99 (%)	杂质含量	0.1 (%)
粒度	400 (目)		

高比重合金是一类以钨为基体 (w含量85-99%) , 并添加有ni、cu、co、mo、cr等元素组成的合金。按合金组成特性及用途分为w-ni-fe、w-ni-cu、w-co、w-wc-cu、w-ag等主要系列, 其密度高达16.5-19.0g/cm³, 而被世人称为高比重合金。

合金特性

- 1) 比重大: 一般比重为16.5-18.75g/cm³;
- 2) 强度高: 抗拉强度为700-1000mpa;
- 3) 吸收射线能力强: 比铅高30-40%;
- 4) 导热系数大: 钨合金的导热系数为模具钢的5倍;
- 5) 热膨胀系数小: 只有铁或钢的1/2-1/3,
- 6) 良好的可导电性能; 无因为其良好的导电性能而广泛应用于照明和电焊行业
- 7) 具有良好的可焊性和加工性。

鉴于高比重合金有上述优异的功能, 它被广泛地运用在航天、航空、军事、石油钻井, 电器仪表、医学等工业。

合金球坯——半成品，主要作为一种研磨介质