

美国进口钨铜合金，W70高强度钨铜棒

产品名称	美国进口钨铜合金，W70高强度钨铜棒
公司名称	东莞市晟业铜铝有限公司
价格	320.00/KG
规格参数	品牌:晟业铜铝 型号:W70 产地:华南地区
公司地址	长安镇沙头社区
联系电话	18029199279

产品详情

美国进口钨铜合金，W70高强度钨铜棒，美国进口钨铜合金，W70高强度钨铜棒，美国进口钨铜合金，W70高强度钨铜棒

晟业铜铝批发耐高温钨铜工业应用、钨铜合金较高可耐多少温度？超厚钨铜板、钨铜合金钨铜棒、钨铜合金价格、进口日本伊斯坦钨铜、日本伊斯坦钨铜牌号大全、进口钨铜合金多少钱一公斤？晟业铜铝钨铜合金较低价格是多少？日本高导电钨铜合金、供应厂家进口钨铜棒

欢迎致电晟业铜铝洽谈：18029199279黄志鸿

晟业铜铝钨铜化学成分、物理性能

产品符号	符号	铜%银	杂质钨	密度	导电	硬度	抗弯强度
				g/cm3	IACS%	HB	
钨铜50	CuW50	50±2	0.5余量	11.85	54	115	
钨铜55	CuW55	45±2	0.5余量	12.3	48	125	
钨铜60	CuW60	40±2	0.5余量	12.75	47	140	
钨铜65	CuW65	35±2	0.5余量	13.3	44	155	
钨铜70	CuW70	30±2	0.5余量	13.8	42	175	790
钨铜75	CuW75	25±2	0.5余量	14.5	38	195	885
钨铜80	CuW80	20±2	0.5余量	15.15	34	220	980
钨铜85	CuW85	15±2	0.5余量	15.9	32	240	1080
钨铜90	CuW90	10±2	0.5余量	16.75	27	260	

晟业铜铝钨铜现货圆棒规格如下:单位(mm)

圆	2	3	4	5	6	7	8	10		12	14	15
长	200	200	200	200	200	200	200	200		200	200	200
圆	16	18	20	22	25	30	35	40	45			
长	200	200	200	200	200	200	200	200	200			

钨铜特点：

1.电阻焊电极：综合了钨和铜的优点，耐高温、耐电弧烧蚀、强度高、比重大、导电、导热性好，易于切削加工，并具有发汗冷却等

特性，由于具有钨的高硬度、高熔点、抗粘附的特点，经常用来做有一定耐磨性、抗高温的凸焊、对焊电极。

2.电火花电极：针对钨钢、耐高温超硬合金制作的模具需电蚀时，普通电极损耗大，速度慢。而钨铜高的电腐蚀速度，低的损耗率，

精确的电极形状，优良的加工性能，能保证被加工件的精确度大大提高。

3.高压放电管电极：高压真空放电管在工作时，触头材料会在零点几秒的时间内温度升高几千摄氏度。而钨铜高的抗烧蚀性能、高韧性，良好的导电、导热性能给放电管稳定的工作提供必要的条件。

4.电子封装材料：既有钨的低膨胀特性，又具有铜的高导热特性，其热膨胀系数和导电导热性可以通过调整材料的成分而加以改变。