

硬度高,抗电弧侵蚀,抗黏着和抗熔焊的银钨

产品名称	硬度高,抗电弧侵蚀,抗黏着和抗熔焊的银钨
公司名称	深圳市先进发模具钢材有限公司
价格	238.00/支
规格参数	牌号:ag30 产地:日本 主要金属含量:99.5(%)
公司地址	深圳市龙岗区新联社区嶂背大道创业四路2号4楼B部分
联系电话	0755-84864448 13751023308

产品详情

银钨

别名:银钨电极,银钨条,银钨棒,日本银钨合金,金宝银钨合金,金宝银钨电极品牌:金宝牌产地:日本特性:由银和钨组成的银合金,银和钨的二元合金。银和钨无论在液态还是固态都不能互溶。制备银钨合金只能采用粉末冶金法做成烧结材料,也可以用挤压法。

特点:银钨合金材料的特点是硬度高,抗电弧侵蚀、抗黏着和抗熔焊的能力强。用粉末冶金法制造。大于60%钨的合金多采用浸透法生产。用作低压功率开关、起重用开关,火车头用开关、大电流开关的预接点,以及重负荷的继电器、空气断路器等。加钴可改善银对钨的润湿性,降低接触电阻。用途:广泛应用于耐高温材料、高压开关用电气合金、电加工电极、微电子材料,做为零部件和元器件广泛应用于航天、航空、电子、电力、冶金、机械、体育器材等行业。牌号:agw30 agw40 agw50 agw55 agw60 agw65 agw70 agw75 agw80 agw85技术参数:产品名称 符号 银 杂质 钨 密度g/cm³

电导iacs% 硬度hb 抗弯强度银钨30 agw30 70±1.5 0.5 余量 11.

75 75 75 银钨40 agw40 60±1.5 0.5 余量
12.4 66 85 银钨50 agw50 50±2.0 0.5 余量
13.15 57 105 银钨55 agw55 45±2.0 0.5 余量
13.55 54 115 银钨60 agw60 40±2.0 0.5 余量 14
51 125 银钨65 agw65 35±2.0 0.5 余量 14.5
48 135 银钨70 agw70 30±2.0 0.5 余量 14.9
45 150 657 银钨75 agw75 25±2.0 0.5 余量
15.4 41 165 686 银钨80 agw80 20±2.0 0.5
余量 16.1 37 180 726

"硬度高,抗电弧侵蚀,抗黏着和抗熔焊的银钨"的产地为日本,牌号是Ag30,主要金属含量为99.5(%),杂质含量是0.5(%),粒度为100(目)