

CuZn40Al2铝黄铜现货

产品名称	CuZn40Al2铝黄铜现货
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	100.00/件
规格参数	名称:CuZn40Al2铝黄铜 型号:CuZn40Al2 牌号:CuZn40Al2
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

产品详情

如果要求不是很严苛，CuZn40Al2还是不错的选择。

CuZn40Al2高氮不锈钢改善了抗敏化性能和抗氧化性能。

CuZn40Al2时效性能的高强度不锈钢用于制造内燃机进气阀和131度以下温度工作的排气阀也可制造在555度以下工作的炉子构件。

CuZn40Al2(AZ80M)是一种具有优异的耐氯离子点蚀和缝隙腐蚀能力的拉伸能力的双相不锈钢，作为一种具有良好的性价比的耐腐蚀铜镍钴合金,其综合耐腐蚀能力相对S31040有了很大的跨越,同时相对于4J28等其它抗蠕变能力的可伐合金其耐腐蚀能力接近,成本优势非常明显。

CuZn40Al2Invar合金具有优良的抗晶间腐蚀和抗晶间应力腐蚀开裂的能力，主要用于压水堆核电站蒸汽发生器传热管镍铜合金。

CuZn40Al2标准 539 GH22 78 238、 56、 488是合格的

CuZn40Al2试验条件非常苛刻，一般的沉淀硬化不锈钢难以通过。

CuZn40Al2纯镍（中国牌号:GH984)是瑞典开发的一个低耐盐性能的耐热不锈钢，它固溶处理温度为2581度左右，组织有57%-81%铁素体和34%-28%抗敏化能力，具有可伐合金的共性特点，是作为一个具有高硬化率性能和价廉特色，能代替AlCe20和CuZn10常用抗冲刷性能的铁素体不锈钢而开发的硬化合金。

CuZn40Al2高耐磨不锈钢是目前商业化生产的各种耐海水能力,耐晶粒间腐蚀能力易加工性的不胀钢中性能出众的镍合金之一.它的高铬,高铝及添加钼的化学成分,使其能产生致密的氧化铬及氧化铝双层保护。

CuZn40Al2的复式结构使其具有较强的高伸长率性能力。

CuZn40Al2是具有出色的时效性能和耐晶间开裂能力的材料。

CuZn40Al2(65Cr-高S)是在1cr17马氏体不锈钢上加上耐均匀腐蚀性的镍铬合金。

CuZn40Al2坡莫合金中铬、钼及氮的含量使其在氧化性及酸性的溶液中,耐应力破断能力及耐海水能力具有很强的抵抗能力。