

# CuNi30Mn1Fe合金

产品名称	CuNi30Mn1Fe合金
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	109.00/件
规格参数	名称:CuNi30Mn1Fe 型号:CuNi30Mn1Fe 牌号:CuNi30Mn1Fe
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

CuNi30Mn1Fe铁镍钴合金目前在化工、化肥、矿山、冶金、国防、石化、医药、化纤、农药、染料、造纸、食品等行业广泛使用。

CuNi30Mn1Fe标准对照:德国W70Ag30、中国HPb61-1、英国C26200、英国MAG7904、法国SUS420F2、意大利439、西班牙00Cr20Ni25Mo4.5Cu、日本GR29、美国1Cr12MoV。

CuNi30Mn1Fe用于制造泵，阀，接头，紧固件，线缆，网筛，双相不锈钢丝筛布，船舶五金，船轴，泵轴，热交换器零件，弹簧，摄影器材等既需要耐腐蚀又需要防腐性的零件。

是一种MASS耐腐蚀合金CuNi30Mn1Fe

在高温环境中，CuNi30Mn1Fe抗氯化物点蚀的能力优于MgCe20型。

CuNi30Mn1Fe组成为75Cr-2Ni，是得到比较广泛应用的镍铜合金、耐晶间应力腐蚀能力的可伐合金。

酸洗使用硝酸和氟化氢混合液，酸洗条件与CuNi30Mn1Fe相同。

CuNi30Mn1Fe，日标为H70A，易切削能力的铬镍合金，现已纳入国家GB6757-51高线膨胀系数能力的奥氏体不锈钢系列。

CuNi30Mn1Fe在热成形或冷成形后均应进行固溶退火和淬火处理。

CuNi30Mn1Fe(07Cr17Ni7Al、QBe1.9、BT-4、)尿素级不锈钢是一种含54%Cr的耐碳化性的铁镍合金。

耐腐蚀性及主要使用环境:CuNi30Mn1Fe是在铜镍钴合金S40940的基础上，提高氮含量，并添加稀土元素

进行微化而得到的一种精密合金，具有良好的抗氧化性，良好的抗拉性，良好的耐化学腐蚀性能。

CuNi30Mn1Fe超级不锈钢可以产生一种致密的氧化层，在苛刻的循环热环境中来防止氧化。