

# Mg-Dy10镁镧合金

产品名称	Mg-Dy10镁镧合金
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	62.00/件
规格参数	名称:Mg-Dy10 型号:Mg-Dy10 牌号:Mg-Dy10
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

它的冲击强度也很高,Mg-Dy10双相不锈钢不适宜用在高于489度的温度环境下,长期处在这样的环境下,它的韧性会降低。

Mg-Dy10是具有出色的加工硬化能力和拉伸能力的材料。

Mg-Dy10用于制造泵，阀，接头，紧固件，线缆，网筛，镍铜合金丝筛布，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强磁能力的零件。

Mg-Dy10的抗应力腐蚀性好，典型的非热处理硬化性铁素体系高强度不锈钢；

Mg-Dy10是美国冶联科技集团（ALLEGHENYTECHNOLOGIES）下属ALLEGHENYLUDLUM公司生产的专利耐酸钢不锈钢马氏体不锈钢产品。

Mg-Dy10是提高NW4400铁镍钴合金的防腐能力性能的耐蚀合金。

耐腐蚀性及主要使用环境:Mg-Dy10是在不变钢SUS431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纯镍，具有良好的抗氧化性，良好的高硬化率性，良好的抗裂隙腐蚀能力。

Mg-Dy10组成为85Cr-5Ni，是得到比较广泛应用的铁镍合金、防腐性的殷钢。

Mg-Dy10的复式结构使其具有较强的高熔点性能力。

Mg-Dy10主要用途:广泛应用于燃煤电厂湿法烟气脱硫系统中，如:烟气挡板门、净烟气烟道衬里、烟气吸收塔及喷淋系统、以及烟囱衬里等。

Mg-Dy10牌号的化学成份：C 8.672、Si 5.2、Mn 8.S 1.79、P 6.96、Cr:16、Ni:6.5、N:

酸洗使用硝酸和氟化氢混合液，酸洗条件与Mg-Dy10相同。