

ASTM1055合金钢在电子零件中的应用

产品名称	ASTM1055合金钢在电子零件中的应用
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	9.50/千克
规格参数	嘉棕特殊钢:80 ALCA5:10 国产/进口:10
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

产品详情

ASTM1055钢材可以用于制造一些精密电子零件，如连接器、导电弹片等。在电子工业中，许多电子元器件需要由高精度、高稳定性的材料制成，ASTM1055钢材的优异物理和化学能使它成为一种较好的选择。

ASTM1055

牌号：ASTM 1055

标准：ASTM A29/A 29M-05

ASTM1055特性及应用：ASTM1055特种钢，美国特种钢

ASTM1055化学成分：

碳 C：0.50-0.60

锰 Mn：0.60-0.90

磷 P：0.040

硫 S：0.050

ASTM1055钢材具有较高的强度和硬度，可以满足一些高强度的连接器或导电弹片的要求;此外，该钢材还具有良好的可焊性，可以更方便的进行加工和成型。因此，在电子行业中，ASTM1055钢材被广泛应用于制造连接器、插座、导电弹片等电子元器件的零部件。当然，具体情况也要根据产品的特性、要求以及制造成本等因素进行评估和综合考虑。