

EFTEC550高导电连接器用材

产品名称	EFTEC550高导电连接器用材
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	52.00/千克
规格参数	鹏达:高精铜带 国产/进口:EFTEC550
公司地址	深圳市坑梓工业园5栋1层
联系电话	13417446786 13417446786

产品详情

EFTEC550是一种铜合金，其特点是中等强度和高导电率。这种合金常用于高端连接器和端子

此外，铜箔也是一种常见的铜合金，常用于电子和电气行业。铜箔的硬度可以根据需要进行调整

铜合金是一种广泛应用于电子和电气行业的材料，其中

EFTEC550是一种中等强度和高导电率的铜合金，常用于高端连接器和端子

铜带日本同和/日本日矿/日本NGK古河电工/日本三菱伸铜/K.M.E(德国)/德国维兰德

Wielnd/美国奥林等EFTEC3、EFTEC5、EFTEC6、EFTEC7、C1990EHC-EH、EFTEC64、

EFTEC97、EFTEC98、EFTEC-23Z、EFTEC-64T、EFTEC-670T、EFTEC-820、EFCUBE-820

、
EFTE C 670 T、EFTEC-64-C、EFCUBE-ST、EFTEC-550T、EFTEC550E、EFTEC98S

日本古河连接器专用材料如:C1990EHC-EH, C1990EHC-EH, C1990EHC-EH, C1990EHC-EH,

C1990EHC-EH等合金材料

,这些材料主要用于高端连接器,铜材产品具有强度高,耐疲劳,中导电率等优越的综合性能。

日铜镍硅合金C1990EHC-EH, C1990EHC-EH, C1990EHC-EH,

C1990EHC-EH-C(uns c18045),C1990EHC-EH,C1990EHC-EH铜带材料