

C6782BE 铜合金

产品名称	C6782BE 铜合金
公司名称	深圳市龙兴金属材料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	龙兴高端铜材:C6782BE 铜合金
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道6巷12厂
联系电话	0755-84288239 13417333587

产品详情

C6782BE铜合金

C6782BE高力黄铜

C6782BE铜板

可用作耐磨零件和弹性元件，电脑连接器，手机连接器，高科技行业接插件，

电子电气用弹簧，开关，电子产品的插槽、

按键、电气连接件，引线框架，振动片及端子等。板和条用于电子、

电气装置用弹簧、开关、表壳、引线框架、连接器、

振动片、膜盒、保险丝夹、衬套等，特别是用于要求高性能弹性的弹簧。铸件用于齿轮、

蜗轮、轴承、轴衬、套筒、叶片、其他一般机械部件

C6782BE铜合金,关于

C6782BE铜合金的性能用途、材料材质、规格型号、密度硬度等参数指标是什么，

C6782BE铜合金价格的行情,龙兴金属提供客服在线咨询解答

C6782BE铜合金的各项技术标准和特性,

黄铜中所含合金元素种类的不同，黄铜分为普通黄铜和特殊黄铜两种。压力加工用的黄铜称为变形黄铜。

黄铜以锌作主要添加元素的铜合金，具有美观的黄色，统称黄铜。铜锌二元合金称普通黄铜或称简单黄铜。

三元以上的黄铜称特殊黄铜或称复杂黄铜。含锌低於36%的黄铜合金由固溶体组成，具有良好的冷加工性能，

如含锌30%的黄铜常用来制作弹壳，俗称弹壳黄铜或七三黄铜。含锌在36~42%之间的黄铜合金由和固溶体组成，

其中*常用的是含锌40%的六四黄铜。为了改善普通黄铜的性能，常添加其他元素，如铝、镍、锰、锡、硅、铅等。

铝能提高黄铜的强度、硬度和耐蚀性，但使塑性降低，适合作海轮冷凝管及其他耐蚀零件。

锡能提高黄铜的强度和对海水的耐腐性，故称海军黄铜，用作船舶热工设备和螺旋桨等。

铅能改善黄铜的切削性能；这种易切削黄铜常用作钟表零件。黄铜铸件常用来制作阀门和管道配件等。