

K75-R400 K75-R460铜合金

产品名称	K75-R400 K75-R460铜合金
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	95.00/千克
规格参数	型号:K75-R400铜合金 规格:高导铜带 报告:原厂材质证明, 报告, 进口报关证明
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

产品详情

K75-R400 K75-R460铜合金深冲性能好

CW008A、Cu-OF、CW011A、CuAg0.04

CW012A、CuAg0.07、CW013A、CuAg0.1

CW014A、CuAg0.04P、CW015A、CuAg0.07P

CW016A、CuAg0.10P、CW017A、CuAg0.04(OF)

CW018A、CuAg0.07(OF)、CW019A、CuAg0.10(OF)

CW020A、Cu-PHC、CW021A、Cu-HCP

CW003A、Cu-ETP1、CW007A、Cu-OF1

CW006A、Cu-FRTP、CW023A、Cu-DLP

CW024A、Cu-DHP、CW303G、CuAl8Fe3

在当前信息万变的社会里，纸张消费量很大。纸张表面看来简单，但是造纸工艺却很复杂，需要通过许多步骤，应用很多机器，包括冷却器、蒸发器、打浆器、造纸机等等。其中许多部件，如：各种热交换管、辊轮、打击棒、半液体泵和丝网等，大部分都用钢合金制作。

例如，采用的长网造纸机，它要将制好的纸浆喷到快速运动的具有细小网孔（40~60目）的网布上。网布由黄铜和磷青铜丝编织而成，它的宽度很大，一般在20英尺（6米）以上，要求保持完全平直。网布在一系列小的黄铜或铜辊子上运动，当带着喷附其上的纸浆通过时，湿气从下面空吸出去。网子同时振动以使纸浆中的小纤维粘结在一起。大型造纸机的网布尺寸很大，可以达到宽26英尺8英寸（8.1米）和长100英尺（30.5米）。湿纸浆不但含水，而且含有造纸过程中使用的化学剂，腐蚀性很强。为了保证纸张质量，对网布材料要求很严，不但要有高的强度和性；而且要抗纸浆腐蚀，铜合金完全可以胜任。

印刷

印刷中用铜版进行照相制版。表面抛光的铜版用感光乳胶敏化后，在它上面照相成像。感光后的铜版需加热使胶硬化。为避免受热软化，铜中往往含有少量的银或砷，以提高软化温度。然后，对版子进行腐蚀，形成分布着凹凸点子图形的印刷表面。

在自动排字机上，要通过黄铜字型块的编排，来制造版型，这是铜在印刷中的另一个重要用途。字型块通常用的是含铅黄铜，有时也用铜或青铜。

CW304G、CuAl9Ni3Fe2、CW307G、CuAl10Ni5Fe4

CW352H、CuNi10Fe1Mn、CW354H、CuNi30Mn1Fe

CW610N、CuZn39Pb0.5、CW702R、CuZn20Al2As

CW715R、CuZn38AlFeNiPbSn、CW717R、CuZn38Sn1As

CW719R、CuZn39Sn1、CR009A、Cu-OFE

CR022A、Cu-PHCE、CR025A、Cu-DXP