

2.0855 CuNi2Si铜合金冲压加工

产品名称	2.0855 CuNi2Si铜合金冲压加工
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	102.00/千克
规格参数	型号:2.0855铜合金 规格:高导铜带 报告:原厂材质证明, SGS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

C13150 C13400 C13500 C13600 C13700 C14100 C14180 C14181 C14200 C14210 C14300 C14310 C14400 C14410 C14415

2.0855 CuNi2Si铜合金是一种硅青铜，具有优良的导电性能和机械性能。它的导电性能良好，可以满足电子元件、通讯设备、电化学设备等领域的需求。此外，它的强度和硬度较高，具有良好的抗磨损性和抗腐蚀性。

对于2.0855 CuNi2Si铜合金的冲压加工，首先需要了解它的机械性能和加工特性。这种合金的强度和硬度较高，可以进行各种冲压和塑性加工操作。同时，它的塑性和韧性优良，可以制作出各种复杂的结构件和功能件。

在进行冲压加工时，需要注意以下几点：

加工前需要对材料进行加热处理，以增加材料的塑性和韧性。

冲压过程中需要控制压力和模具的形状，以确保制品的精度和质量。

在加工过程中需要注意防止材料开裂和起皱等现象。

加工后需要对制品进行冷却处理，以保持材料的机械性能。

总之，2.0855 CuNi2Si铜合金是一种优良的金属材料，具有优良的导电性能和机械性能，可以满足各种应用场景的需求。在进行冲压加工时，需要注意材料的机械性能和加工特性，以确保制品的精度和质量。

C14420 C14425 C14430 C14440 C14500 C14510 C14520 C14530 C14700 C14710 C14720 C14730 C14750 C15000
C15100 C15150 C15500 C15600 C15650 C15710 C15715 C15720 C15725 C15730 C15735 C15750 C15760 C15780
C15790 C15815 C15900 C16200 C16210 C16400 C16500 C17000 C17200 C17300 C17400 C17410 C17420 C17450
C17455 C17460 C17465 C17500 C17510 C17520 C17530 C17600 C17700 C18000 C18020 C18025 C18030 C18040
C18045 C18050 C18070 C18080 C18090