

# EN CuFe2P CW107C C19400铜带

产品名称	EN CuFe2P CW107C C19400铜带
公司名称	深圳市华诚金属材料有限公司
价格	60.00/件
规格参数	型号:CuFe2P铜合金 规格:铜带 材质:合金铜板
公司地址	深圳市龙岗区坪山锦龙大道南沙湖工业园
联系电话	18476579516 18476579516

## 产品详情

CuFe2P CW107C C19400铜带是一种具有特殊合金成分的铜带，具有以下性能：1.

高强度和良好的可塑性：CuFe2P CW107C C19400铜带具有较高的屈服强度和抗拉强度，使其在应力条件下表现出良好的稳定性。同时，它也具有良好的可塑性，可以通过冷加工、弯曲和拉伸等方式进行成形，适应各种复杂的加工要求。2. 高热导性：由于铜是其主要成分之一，CuFe2P CW107C C19400铜带具有出色的热导性能。这使得它在热传导元件、散热器和电子设备中得到广泛应用，可以有效地提高设备的散热效果，保证设备的稳定性和可靠性。3. 优良的耐腐蚀性：CuFe2P CW107C C19400铜带具有高度的耐腐蚀性能，能够抵抗各种腐蚀性介质的侵蚀，包括水、酸、碱等。这使得它在海洋环境、化工设备和电子制造等领域中被广泛使用。4. 良好的可焊性：CuFe2P CW107C C19400铜带具有良好的可焊性，能够与其他金属或合金进行可靠的焊接，形成强度高、连接牢固的接头。这使得它在电子器件、导电连接部件和焊接结构中得到广泛应用。总的来说，CuFe2P CW107C C19400铜带具有高强度、高热导性、优良的耐腐蚀性和可焊性的特点，适用于各种应用领域，包括电子技术、导电连接、热传导等领域，为产品的性能提供了保障。