

SAE842锡青铜板SAE842 高强度铜合金

产品名称	SAE842锡青铜板SAE842 高强度铜合金
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:SAE842锡青铜板 品类:SAE842锡青铜 规格:铜板铜棒铜套
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

SAE863锡青铜板是一种高强度、耐腐蚀的铜合金材料，被广泛应用于各种领域。这种合金具有优良的机械性能和加工性能，同时具有较好的耐腐蚀性和抗氧化性。

SAE863锡青铜板的主要成分包括铜、锡、铁、锌等元素。其中，铜是基础成分，提供了良好的导电性和导热性；锡的加入提高了合金的强度和硬度，同时增强了其耐腐蚀性能；铁和锌元素的加入则有助于提高合金的耐磨性和韧性。

这种铜合金具有许多优点，包括高强度、高硬度、优良的耐磨性和耐腐蚀性，以及良好的导电性和导热性。这些优点使得SAE863锡青铜板成为制造各种零件和组件的理想材料，如轴套、齿轮、螺栓、螺母等。

在许多领域，如汽车、船舶、航空航天、机械制造等，SAE863锡青铜板被广泛应用。在这些领域中，它被用于制造各种零件和组件，如发动机部件、液压系统部件、传动系统部件等。这些部件需要在高温、高压、腐蚀等恶劣环境下工作，而SAE863锡青铜板则能够满足这些要求，保证部件的稳定性和可靠性。

此外，SAE863锡青铜板还具有良好的铸造性能和焊接性能。这使得它可以被制成各种复杂的零件和组件，并且可以通过铸造和焊接技术进行加工和连接。

总之，SAE863锡青铜板是一种高强度、耐腐蚀的铜合金材料，具有广泛的应用领域和市场需求。未来随着科技的不断发展，它的应用范围还将进一步扩大。同时，为了满足不同领域的需求，还需要不断开发新型的铜合金材料，以满足现代工业对材料性能的不断追求。