

CDA330铅黄铜高强度、良好加工性能

产品名称	CDA330铅黄铜高强度、良好加工性能
公司名称	深圳市华诚金属材料有限公司
价格	80.00/件
规格参数	型号:铜合金 规格:铜板铜棒 尺寸:0.01mm-1000mm
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

CDA330铅黄铜是一种铜合金，主要由铜、锌和少量的铅组成。它具有优异的机械性能和加工性能，同时展现出良好的耐腐蚀性。由于铅的实际不溶性，它呈游离质点状态分布在晶界上，这种结构使得CDA330铅黄铜在多种环境中都能保持稳定的性能。

CDA330铅黄铜的抗拉强度达到了275 MPa以上，伸长率也超过了45%，显示出其高强度和良好的塑性。此外，它还具有出色的耐磨性和耐腐蚀性，特别是在大气、海水和一些化学介质中表现出色。这使得CDA330铅黄铜成为制造各种耐磨、耐腐蚀零件和部件的理想材料。

CDA330铅黄铜可以加工成多种形状和规格的产品，如铜棒、铜管、铜板、铜带等。在加工过程中，其良好的切削性和可加工性使得加工过程更加高效和jingque。此外，CDA330铅黄铜还可以通过热处理等工艺进行强化和改性，以满足更广泛的应用需求。

CDA330铅黄铜广泛应用于电气、电子、通讯、建筑、汽车等多个领域。在电气和电子领域，它常用于制造连接器、开关、端子等部件；在建筑领域，它可用于制作装饰件、门窗把手等部件；在汽车领域，它可用于制造发动机部件、传动系统部件等。此外，由于其良好的耐腐蚀性，CDA330铅黄铜还广泛应用于海洋工业和化学工业等领域。

总的来说，CDA330铅黄铜是一种具有高强度、良好加工性能、耐磨性和耐腐蚀性的铜合金材料。它在多个领域都有广泛的应用前景，并为各种应用提供了可靠的材料解决方案。