

C92900锡青铜锻件 锻圆法兰

产品名称	C92900锡青铜锻件 锻圆法兰
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

C92900锡青铜化学成分：铜 Cu: 82.0 ~ 86.0锡 Sn: 9.3 ~ 11.0铅 Pb : 2.0-3.0锌 Zn : 0.25铁 Fe : 0.15锑 Sb : 0.10镍+钴 Ni+Co: 2.8-4.0硫 S : 0.05磷 P : 0.50铝 Al: 0.005 ~ 锰 Mn : ~ 硅 Si : 0.005 As : 镁 Mg : 锡青铜：应用较广的锡青铜，特点是可切削性好，有良好的力学性能，能承受冷、热压力加工，易焊接，钎焊好，对腐蚀有良好的稳定性，但有腐蚀破裂倾向，主要用于空调阀门、五金机械等。

锡青铜以锡为主要合金元素的青铜。C92900锡青铜

含锡量一般在3 ~ 14%之间主要用于制作弹性元件和耐磨零件。C92900锡青铜

变形锡青铜的含锡量不超过8%有时还添加磷、铅、锌等元素。C92900锡青铜

磷是良好的脱氧剂还能改善流动性和耐磨性。C92900锡青铜

锡青铜中加铅可改善可切削性和耐磨性加锌可改善铸造性能。C92900锡青铜 这种合金具有较高的力学性能、减磨性能和耐蚀性易切削加工钎焊和焊接性能好收缩系数小无磁性。C92900锡青铜

可用线材火焰喷涂和电弧喷涂制备青铜衬套、轴套、抗磁元件等涂层。C92900锡青铜

尺寸规格有 1.6mm、 2.3mm。C92900锡青铜

具有较高的强度、耐蚀性和优良的铸造性能长期以来广泛应用于各工业部门中。C92900锡青铜

含有3%~14%锡的青铜此外还常常加入磷、锌、铅等元素。C92900锡青铜

是人类应用最早的合金已有约4000年的使用历史。C92900锡青铜

它耐蚀、耐磨有较好的力学性能和工艺性能并能很好地焊接和钎焊冲击时不产生火花。C92900锡青铜

分为加工锡青铜和铸造锡青铜。C92900锡青铜

用于压力加工的锡青铜含锡量低于6%~7%铸造锡青铜的含锡量为10%~14%。C92900锡青铜

常用牌号有QSn4-3QSn4.4-2.5QSn7-0.2ZQSn10ZQSn5-2-5ZQSN6-6-3等。C92900锡青铜

锡青铜是铸造收缩率最小的有色金属合金可用来生产形状复杂、轮廓清晰、气密性要求不高的铸件。