

# C16200镉青铜锻件材料

产品名称	C16200镉青铜锻件材料
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

### C16200镉青铜锻件材料

上海威力集团供应机械制造用C16200镉青铜 不锈钢：不锈钢在机械制造领域有广泛的用途，可用于有耐腐蚀性要求的结构件，如纺织机械等，也可用于耐磨性能的钢尺等衡具量具。另外还可用于制作部分仪器、仪表等，造成不锈钢管损坏的五个主要原因。首先，它将增加管道材料的晶格位错的微观缺陷和表面粗糙度，并引起马氏体转变和碳化物的析出。例如，奥氏体不锈钢在冷加工后呈现出磁性增加的现象。冲压过程中，冲压机不使用冲压机就冲压通孔或通孔。一般来说，锻造法兰质量较。通常是通过模锻生产的，具有精细的晶体结构和高强度，当然价格也较昂贵。要理解这一概念，我们必须首先了解不锈钢的you异耐腐蚀原理。实际上，这是因为在不锈钢板的表面上存在不可见但致密的yang。

牌号：C16200标准：GB/T 13808-1992特性及适用范围：C16200镉青铜具有高的导电性和导热性,良好的耐磨性和减摩性及蚀性好，压力加工性能良好。镉青铜的时效硬化效果不显著，一般采用冷作硬化来提高强度。C16200镉青铜化学成份：铜 Cu：余量镉 Cd：0.8~1.3注：(杂质) 0.3力学性能：抗拉强度 b(MPa)： 196，伸长率 10(%)： 35硬度： 75HB注：棒材的纵向室温拉伸力学性能试样尺寸：直径20~120热处理规范：热加工温度780~800 。

C16200镉青铜如由铅、锡、锰、镍、铅、铁、硅组成的铜合金黄铜有较强的耐磨性能特殊黄铜又叫特种黄铜，它强度高、硬度大、耐化学腐蚀性强还有切削加工的机械性能也较突出由黄铜所拉成的无缝铜管，质软、耐磨性能强黄铜无缝管可用于热交换器和冷凝器、低温管路、海底运输管