

SAE68B铝青铜 SAE68B化学成分

产品名称	SAE68B铝青铜 SAE68B化学成分
公司名称	深圳市龙兴金属材料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	龙兴高端铜材:SAE68B铝青铜
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道6巷12厂
联系电话	0755-84288239 13417333587

产品详情

SAE68B是什么材质 SAE68B铝青铜 SAE68B化学成分

SAE68B硬度 SAE68B铝青铜对应国标是什么型号 SAE68B铜合金

astm b150 uns SAE68B SAE68B对应国内牌号 cual10ni是什么材料

进口SAE68B铝青铜 高强度SAE68B铝青铜 可零切|试样

SAE68B是什么材料

SAE68B铝青铜

SAE68B铝青铜，有较高的强度 良好的耐磨性 用于强度比较高的螺杆、螺帽、铜套、密封环等，和耐磨的零部件，SAE68B突出的特点就是其良好的耐磨性。

SAE68B化学成分及机械性能

SAE68B化学性能：

1氧化性能抗性：高温抗氧化性能良好

2耐腐蚀性能：在大气、淡水和海水中有很好的耐蚀性。对碱、非氧化性酸、

磷酸、硫酸有较高的耐蚀性。

SAE68B工艺性能：

成型性能：在高温下有良好的塑性，可进行热加工，热锻、热挤和热弯等。

热加工温度为850-900摄氏度

焊接性能：能良好的进行氩弧焊，也可进行接触电阻焊，如点焊、喷射焊和闪光焊，但不宜进行锡焊及电渣焊。如使用气焊时，应将火焰调成非氧化性。

切削性能和磨削性能：合金的切削性能为20-30%

SAE68B主要应用于制造飞机起落架从动筒的衬套以及辅机结构用的高强度轴套、球型座、助力器滑块、导向螺杆、从动轴、支撑圈、燃油分配活门、连杆和螺帽等