

stellite6B钴基合金stellite6B执行标准

产品名称	stellite6B钴基合金stellite6B执行标准
公司名称	浅伽有色金属(上海)有限公司
价格	615.00/千克
规格参数	化学:成分 力学:性能 抗拉:强度
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号（注册地址）
联系电话	15316800068

产品详情

stellite6B钴基合金

WR6B,stellite6B合金是钴基耐磨合金之一，优质的耐磨性与强韧性兼备，可以适应多数工况，应用广泛，硬度在37-45HRC;主要用于化工耐磨板、耐磨棒，蒸汽化工阀座、汽轮机叶片防护、耐冲刷轴套，热浸镀锌的沉没辊等零件;相比较WR6(stellite6)WR6B具有更好的高温耐磨性能。

化学成分

Co：余

Cr：28.18%

w：5%

C：1.0%

Si：1.02%

Mn：0.75%

P：<0.005%

S：0.0030%

Ni：2.83%

Mo：0.20%

Te : 2.25%

W: 4.41%

主要提供钴基高温合金的棒料，部分变形件、锻件与精密铸造件以及母合金。来图订做。

Stellite合金套筒Stellite合金是一种能耐各种类型磨损和腐蚀以及高温氧化的硬质合金，在我国翻译成司太立合金，即通常所说的钴基合金，Stellite合金由美国人Elwood Hayness于1907年发明。Stellite合金是以钴作为主要成分，含有相当数量的镍、铬、钨和少量的钼、铌、钽、钛、镧等合金元素，偶尔也还含有铁的一类合金。根据合金中成分不同，它们可以制成焊丝，粉末用于硬面堆焊，热喷涂、喷焊等工艺，也可以制成铸锻件和粉末冶金件

Stellite合金分类和主要牌号

按使用用途分类，Stellite合金可以分为Stellite耐磨损合金，Stellite耐高温合金及Stellite耐磨损和水溶液腐蚀合金。一般使用工况下，其实都是兼有耐磨损耐高温或耐磨损耐腐蚀的情况，有的工况还可能要求同时耐高温耐磨损耐腐蚀，而越是在这种复杂的工况下，才越能体现Stellite合金的优势。

浅枷有色金属（上海）有限公司专业销售：铜及铜合金、白铜、黄铜、铍铜、钨铜、锡磷青铜、银铜、紫铜、铬锆铜，高温合金、耐蚀合金、蒙耐尔合金、司太立合金、精密合金、Hastelloy合金、Incoloy合金、Inconel合金、模具钢、冷作模具钢、热作模具钢、塑胶模具钢、碳素钢、高速钢、DC53、W6、SK H-51、SKH-9、718、738、2738、4cr13、2316、NAKk80、S136、H13、2344、SKD61、8407等，

本公司与国内外多家知名品牌铜镍合金及钢材模具生产厂家建立了长期稳定的合作关系,产品资源丰富,品种规格齐全,品质稳定,价格合理,配套专业的技术咨询和售后服务,欢迎来电咨询！