

福建KS50高硬度钛板

产品名称	福建KS50高硬度钛板
公司名称	东莞市长安博扬金属制品商行
价格	20.00/千克
规格参数	品牌:进口/国产 型号:KS50
公司地址	东莞市长安镇新安社区S358省道674号一楼101号
联系电话	0769-81874658 13129407666

产品详情

【销售热线李婷13129407666】 【0769-81874658】 【QQ：1783733346】

博扬公司】钛合金TA7 冲压性能差,热塑性尚好。可进行各种形式的焊接,性能良好,焊接接头强度和塑性可与基体金属相等。机械加工性能与工业纯钛相同。耐蚀性良好,高温热稳定性良好 做500 以下长期工作的结构件,可做各种模锻件 钛合金TA8 热塑性良好。可进行各种形式焊接,焊接性良好。机加工性与工业纯钛相同。抗氧化性良好 500 以下长期工作零件。可以制造发动机压气机盘和叶片 钛合金TC1 冲压性良好。可进行各种形式焊接,焊接性良好。机加工性与工业纯钛相同。抗氧化性良好 做400 以下工作的零件。适于各种板材, 冲压和焊接零件 【博扬公司】钛合金TC2 在350 下,100h的持久强度在400MPa以上,热加工有良好的塑性。加热到350-400 ,没有发脆倾向,因此,可用其焊接在高温下工作的零件 做500 以下工作的零件、焊接件、模锻件和弯曲加工的零件等 钛合金TC4 冲压性差,热塑性良好。可进行各种形式的焊接,焊接接头强度可达基体金属强度90%。机械加工性能尚好,需要用硬质合金刀具,大走刀量、慢速,充分冷却。耐蚀性能良好,热稳定性好。是应用最广的钛合金之一 做400 以下长期工作的零件 【博扬公司】钛合金TC5 在350以下稳定,在更高的温度下塑性下降。在热状态下可进行锻造、冲压等变形 在350 以下工作的零件 钛合金TC9 热塑性尚好。机加工性与TC4合金相同。抗蚀性高。热稳定性尚好 400 以下长期工作的零件。可制造压气机盘和叶片 钛合金TC10 冲压性差,热塑性良好。可进行各种形式的焊接,焊接接头强度可达基体金属强度90%。机械加工性能与TC4合金相同。耐蚀性能好。热稳定性较好,热处理效果显著,淬透性好 做450 以下长期工作的零件。

【博扬公司】工业纯钛 YA1、YA2、YA3 冲压性能优良。可进行各种形式的焊接,焊接性能良好,焊接接头可达基体金属强度的90%。易于锯和砂轮切割,机械加工性能良好。耐蚀性能优良 用于350 以下、受力小的零件及冲压成各种复杂形状的零件。如火电站凝汽器;船用海水腐蚀的管道系统、阀门、泵;化工热交换器、泵体、蒸馏塔;海水淡化系统、镀铂阳极;飞机的骨架、蒙皮、发动机部件、横梁等 钛合金TA6 具有良好的焊接性能,有较高的蠕变强度,但工艺可塑性较低,可热状态下变形,合金在承受轴向负荷时,对切口没有敏感性,切削性能尚好 400 以下工作的零件及焊接件