

热轧槽钢美标槽钢C10*15.3 (254*65*6.1) 百分率表示

产品名称	热轧槽钢美标槽钢C10*15.3 (254*65*6.1) 百分率表示
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5800.00/吨
规格参数	型号:C系列 材质:A36/A992 执行标准:ASTM标准
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24 (双) 号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

1、美标槽钢C10*15.3 (254*65*6.1) 不锈钢工件放置于空气中会形成氧化膜，但这种膜的保护性不够完善。通常先要进行清洗，包括碱洗与酸洗，再用氧化剂钝化，才能保证钝化膜的完整性与稳定性。酸洗的目的之一是为钝化处理创造有利条件，保证形成优质的钝化膜。因为通过酸洗使不锈钢表面平均有1 μ m厚一层表面被腐蚀掉，酸液的化学活性使得缺陷部位的溶解率比表面上其它部位高，因此酸洗可使整个表面趋于均匀平衡，一些原来容易造成腐蚀的隐患被清除掉了。但更重要的是，通过酸洗钝化，使铁与铁的氧化物比铬与铬的氧化物优先溶解，去掉了贫铬层，造成铬在不锈钢表面富集，这种富铬钝化膜的电位可达+1.V(SCE)，接近贵金属的电位，提高了抗腐蚀的稳定性。

2、美标槽钢的执行标准：ASTM标准 3、美标槽钢的材质有：A36、A572GR50、A992等

4、美标槽钢C10*15.3 (254*65*6.1) 百分率表示 5、美标槽钢C10*15.3 (254*65*6.1) HRA：是采用60kg载荷钻石锥器求得的硬度，用于硬度极高的材料（如硬质合金等）。 6、美标槽钢规格型号表：品名规格型号 材质 每米重量 (KG/M) 产地 美标槽钢 C3*4.1 (76*35*4.3) A36/SS400 6.1

莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C3*5(76*37*6.6) A36/SS400 7.4 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢

*5.4 (102*40*4.7) A36/SS400 8 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C6*8.2 (152*48*5.1) A36/SS400 12.2

莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C8*11.5 (203*57*5.6) A36/SS400 17.1 莱钢/马钢/日照/津西/进口

美标槽钢 C10*15.3 (254*65*6.1) A36/SS400 22.8 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢

C10*20 (254*69*9.6) A36/SS400 30 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C10*25 (254*73*13.4) A36/SS400

37 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C10*30 (254*76*17.1) A36/SS400 45 莱钢/马钢/日照/津西/进口

美标槽钢 C12*20(305*74*7.2) A36/SS400 30.8 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C12*25(305*77*9.8)

A36/SS400 37 莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C12*30(305*80*13) A36/SS400 45

莱钢/马钢/日照/津西/进口 美标槽钢 C15*33.9(381*86*10.2) A36/SS400 50.4 莱钢/马钢/日照/津西/进口 冶金

矿产：美标槽钢化纤设备采用的高速电机都是特殊电机，修理费每台需2万元人民币，进口一块控制板需要数万元。可见现有设备的运行费用是很高的。随着现代微电子及电力电子技术的发展，全数字化、高开关频率、矢量控制特点的变频调速器已推向市场，变频器的成本也大大下降。采用先进变频器改造原可控硅变频调速系统是一种、经济的选择，1998年我们采用当时上较先进的日本三垦LF系列及IF系列变频器改造了两条德国巴马格(Barmag)POY、FDY高速纺丝机，并取得了极好的效果。

