

澳英标槽钢PFC75x40x3.8x6.1，CE认证冲击功值

产品名称	澳英标槽钢PFC75x40x3.8x6.1，CE认证冲击功值
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5650.00/吨
规格参数	型号:PFC75x40 材质:G300/S355 执行标准:AS/EN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

一、CE认证澳英标槽钢PFC75x40x3.8x6.1冲击功值为保证焊缝金属的耐应力腐蚀能力,采用超合金化的焊材,即焊缝金属中的耐蚀合金元素(Cr、Mo、Ni等)含量高于母材。如采用Cr18Ni12Mo2类型的焊接材料(如A22)焊接Cr19Ni1焊件。对于在低温条件下工作的奥氏体不锈钢,应保证焊接接头在使用温度的低温冲击韧性,故采用纯奥氏体焊条。如A4A47。也可选用镍基合金焊条。如采用Mo达9%的镍基焊材焊接Mo6型超级奥氏体不锈钢。澳标PFC槽钢执行标准是：AS/NZS 3679.1，材质有：G250/G300/G350等英标PFC槽钢执行标准是：EN10025，材质有：S235/S275/S355等二、PFC75x40x3.8x6.1金属材料：可锻性：反映金属材料在压力加工过程中成型的难易程度，例如将材料加热到一定温度时其塑性的高低（表现为塑性变形抗力的大小），允许热压力加工的温度范围大小，热胀冷缩特性以及与显微组织、机械性能有关的临界变形的界限、热变形时金属的流动性、导热性能等。三、PFC澳英标直腿槽钢的规格型号表：PFC澳标直腿槽钢

销售：日标槽钢、美标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H型钢、日标钢板等... 品名 规格型号 材质 每米重量 (KG/M) 产地澳英标直腿槽钢 PFC75x40x3.8x6.1 S235JR/S275JR/S355JR/G300 5.9 进口澳英标直腿槽钢 PFC100x50x5x4.2x6.7 S235JR/S275JR/S355JR/G300 8.31 进口澳英标直腿槽钢 PFC125x65x4.7x7.5 S235JR/S275JR/S355JR/G300 11.9 进口澳英标直腿槽钢 PFC150x75x6x9.5 S235JR/S275JR/S355JR/G300 17.7 进口澳英标直腿槽钢 PFC180x75x6x11 S235JR/S275JR/S355JR/G300 20.9 进口澳英标直腿槽钢 PFC200x75x6x12 S235JR/S275JR/S355JR/G300 22.9 进口澳英标直腿槽钢 PFC230x75x6.5x12 S235JR/S275JR/S355JR/G300 25.1 进口澳英标直腿槽钢 PFC250x90x8x15 S235JR/S275JR/S355JR/G300 35.5 进口澳英标直腿槽钢 PFC300x90x8x16 S235JR/S275JR/S355JR/G300 40.1 进口澳英标直腿槽钢 PFC380x100x10x17.5 S235JR/S275JR/S355JR/G300 55.2 进口 冶金矿产：多年来，姑山研究应用干式强磁选预选工艺，经过与长沙矿冶研究院合作，两次进行试验室试验，和应用一台 3×1 永磁强磁选机安装在跳汰厂房内进行工业试验、72小时连续生产试验及设备考核，均获得了优于生产中跳汰机的指标，可以提前提取35%左右块精矿，同时抛弃1%左右的块尾矿。该项目改造后，停开4台155KW环水泵及其它附属设备，年节电32.22万kWh，节约电费14.3万元，减少材料消耗62.6万元。