

抚顺澳英标直腿槽钢PFC200机械钢

产品名称	抚顺澳英标直腿槽钢PFC200机械钢
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5620.00/吨
规格参数	型号:PFC/TFC 材质:G300/G350 执行标准:AS/NZS3679.1
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

抚顺澳英标直腿槽钢PFC200机械钢 一、澳英标直腿槽钢PFC200的产品简介：

澳标槽钢是一种直腿型的槽钢，型号主要是用PFC来表示，澳标槽钢属合金钢。强度高,焊接性能较好。其正火和淬火物理性能如下：分级淬火工件加热奥氏体化后浸入温度稍高或稍低于M1点的碱浴或盐浴中保持适当时间、在工件整体达到介质温度后取出空冷以获得马氏体的淬火。

二、澳英标直腿槽钢PFC200化学成分：C：0.27~0.34；Si：0.93~1.20；Ni：0.030；Cu：0.025；Mn：0.80~1.10；S：0.025；P：0.025；Cr：0.75~1.20；三、澳英标直腿槽钢PFC200力学性能：抗拉强度 b(MPa)：550；屈服强度 s(MPa)：465；伸长率 5(%)：10；断面收缩率(%)：45；冲击功 Akv(J)：39；冲击韧性值 kv(J/cm)：49；硬度：229HB；

四、澳英标直腿槽钢PFC200执行标准：AS/NZS 3679.1澳洲标准，材质有：G250 G300 G350等

五、PFC澳标直腿槽钢的规格型号表：PFC澳英标直腿槽钢

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 PFC100*50*5*8.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 13

鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC125*65*5.5*9.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 18.8 鞍山/进口澳英标直腿槽钢

PFC150*75*5.5*10 S235JRS275JR/S355JR/G300 22.77 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC150*90*6.5*12

S235JRS275JR/S355JR/G300 30.41 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC180*75*6*10.5 S235JRS275JR/S355JR/G300

25.91 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC180*90*6.5*12.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 33.19 鞍山/进口

澳英标直腿槽钢 PFC200*75*6*12.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 29.87 鞍山/进口澳英标直腿槽钢

PFC200*90*7*14 S235JRS275JR/S355JR/G300 37.86 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC230*75*6.5*12.5

S235JRS275JR/S355JR/G300 32.69 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC230*90*7.5*14 S235JRS275JR/S355JR/G300

40.97 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC260*75*7*12 S235JRS275JR/S355JR/G300 35.14 鞍山/进口

澳英标直腿槽钢 PFC260*90*8*14 S235JRS275JR/S355JR/G300 44.38 鞍山/进口澳英标直腿槽钢

PFC300*90*9*15.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 52.73 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC300*100*9*16.5

S235JRS275JR/S355JR/G300 58 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC380*100*9.5*17.5 S235JRS275JR/S355JR/G300

68.74 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC300*100*11*19 S235JRS275JR/S355JR/G300 82.09 鞍山/进口

PFC澳标直腿槽钢品名规格型号材质每米重量(KG/M)产地澳英标直腿槽钢 PFC75*40*3.8*6.1

S235JRS275JR/S355JR/G300 5.9 鞍山/进口澳英标直腿槽钢 PFC100*50*5*4.2*6.7 S235JRS275JR/S355JR/G300

8.31 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC125*65*4.7*7.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 11.9 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC150*75*6*9.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 17.7 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC180*75*6*11 S235JRS275JR/S355JR/G300 20.9 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC200*75*6*12 S235JRS275JR/S355JR/G300 22.9 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC230*75*6.5*12 S235JRS275JR/S355JR/G300 25.1 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC250*90*8*15 S235JRS275JR/S355JR/G300 35.5 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC300*90*8*16 S235JRS275JR/S355JR/G300 40.1 鞍山/进口 澳英标直腿槽钢 PFC380*100*10*17.5 S235JRS275JR/S355JR/G300 55.2 鞍山/进口 冶金矿产：DCS更新换代比较快，继承性体现在新、老系统互相兼容，可以给用户带来更好的利益。DCS随着计算机、控制、网络通信、组态软件、信息集成和数据库技术的发展而不断更新和发展，主要体现在以下几个方面：信息化：DCS已从单一的控制系统，发展为集控制和管理于一体的综合信息系统。DCS提供了从生产现场到车间，再从工厂到公司，*后到企业集团的整个信息通道，充分体现了信息的性、准确性和实时性。集成化：DCS已从单一封闭系统，发展为集成各类PL工业P数字化仪表和设备，甚至不同型号DCS可以互相集成和信息共享，为*终用户提供集成化综合系统。

[齐齐哈尔澳英标直腿槽钢PFC120规格齐全](#)