

# 营口英标槽钢CH152\*89

产品名称	营口英标槽钢CH152*89
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	6660.00/吨
规格参数	材质标准:S355JR 用途:机械制造、机械加工、钢结构项目 品牌:进口(欧洲/美洲)
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

## 产品详情

营口英标槽钢CH152\*89 上述钢种由于严格控制了碳、硫、磷含量，焊接性明显改善。在国外超临界和特临界锅炉已逐步推广应用，取得了可观的经济效益。压力容器用钢的新发展近年来，压力容器用钢的发展与锅炉用钢不同，其主攻方向是提高钢的纯净度，即采用各种先进的冶炼技术，限度地降低钢中的有害杂质元素，如硫、磷、氧、氢和氮等的含量。这些冶金技术的革新，不仅明显地提高了钢的冲击韧性，特别是低温冲击韧性，抗应变时效性、抗回火脆性、抗中子辐照脆化性和耐蚀性，而且可大大改善其加工性能，包括焊接性和热加工性能。英标槽钢规格表：

英标槽钢PFC100\*50\*10规格100\*50\*5\*8.5米重10.2公斤/米  
英标槽钢PFC125\*65\*15规格125\*65\*5.5\*9.5米重14.8公斤/米  
英标槽钢PFC150\*75\*18规格150\*75\*5.5\*10直腿英标槽钢米重17.9KG/米  
英标槽钢PFC150\*90\*6.5规格150\*90\*6.5\*12直腿英标槽钢米重23.9KG/米  
英标槽钢PFC180\*75\*20规格180\*75\*6\*10.5直腿英标槽钢米重20.3KG/米  
英标槽钢PFC180\*90\*26规格180\*90\*6.5\*12.5直腿英标槽钢米重26.1KG/米  
英标槽钢PFC200\*75\*23规格200\*75\*6\*12.5直腿英标槽钢米重23.4KG/米  
英标槽钢PFC200\*90\*30规格200\*90\*7\*14直腿英标槽钢米重29.7KG/米  
英标槽钢PFC230\*\*75\*26规格230\*75\*6.5\*12.5直腿英标槽钢米重25.7KG/米  
英标槽钢PFC230\*90\*32规格230\*90\*7.5\*14直腿英标槽钢米重32.2米  
英标槽钢PFC260\*75\*28规格260\*75\*7\*12直腿英标槽钢米重27.6米  
英标槽钢PFC260\*90\*35规格260\*90\*8\*14直腿英标槽钢米重34.8/米  
英标槽钢PFC300\*90\*41规格300\*90\*9\*15.5直腿英标槽钢米重41.4KG/米  
英标槽钢PFC300\*100\*46规格300\*100\*9\*16.5直腿英标槽钢米重45.5KG/米  
英标槽钢PFC380\*100\*54规格380\*100\*54直腿英标槽钢米重54KG/米  
英标槽钢PF30\*100\*11\*19规格430\*100\*11\*19直腿英标槽钢米重64.4KG/米

英标槽钢参数表：CH英标槽钢 76\*38\*7 76.2\*38.1\*5.1\*6.8 S235/S275/S355/S460 6.7 CH英标槽钢 102\*51\*10 101.6\*50.8\*6.1\*7.6 S235/S275/S355/S460 10.4 CH英标槽钢 127\*64\*15 127\*63.5\*6.4\*9.2 S235/S275/S355/S460 14.9 CH英标槽钢 152\*76\*18 152.4\*76.2\*6.4\*9 S235/S275/S355/S460 17.9 CH英标槽钢 152\*89\*24 152.4\*88.9\*7.1\*11.6 S235/S275/S355/S460 23.9 CH英标槽钢 178\*76\*21 177.8\*76.2\*6.6\*10.3 S235/S275/S355/S460 20.8 CH英标槽钢

178\*89\*27 177.8\*88.9\*7.6\*12.3 S235/S275/S355/S460 26.8 CH英标槽钢 203\*76\*24 203.2\*76.2\*7.1\*11.2  
S235/S275/S355/S460 23.9 CH英标槽钢 203\*89\*30 203.2\*88.9\*8.1\*12.9 S235/S275/S355/S460 29.8 CH英标槽钢  
229\*76\*26 228.6\*76.2\*7.6\*11.2 S235/S275/S355/S460 26.1 CH英标槽钢 229\*89\*33 228.6\*88.9\*8.6\*13.3  
S235/S275/S355/S460 32.7 CH英标槽钢 245\*76\*28 254\*76.2\*8.1\*10.9 S235/S275/S355/S460 28.2 CH英标槽钢  
245\*89\*36 254\*88.9\*9.1\*13.6 S235/S275/S355/S460 35.7 CH英标槽钢 305\*89\*42 304.8\*88.9\*10.2\*13.7  
S235/S275/S355/S460 41.8 CH英标槽钢 305\*102\*46 304.8\*101.6\*10.2\*14.8 S235/S275/S355/S460 46.2  
CH英标槽钢 305\*102\*55 381\*101.6\*10.4\*16.3 S235/S275/S355/S460 55 CH英标槽钢 432\*102\*65  
431.8\*101.6\*12.2\*16.8 S235/S275/S355/S460 65.5 英标型钢：一般地说铬的含量在1.5%钢就不易生锈了。铬镍  
的含量越高防腐性就越好，如34材质镍要的含量在8-1%，铬的含量达到18-2%，这样的不锈钢在一般情况  
下是不会生锈的。生产企业的冶炼工艺也会影响不锈钢的耐腐蚀性。冶炼技术好、设备先进、工艺先进  
的大的不锈钢厂无论是在合金元素的控制，杂质的去除、钢坯冷却温度的控制都能得到保证，因此产品  
质量稳定可靠，内在质量好，不易生锈。反之一些小的钢厂设备落后，工艺落后，冶炼过程中，杂质不  
能去除，生产的产品难免会生锈。