

SS75J2欧标槽钢8#普遍材质

产品名称	SS75J2欧标槽钢8#普遍材质
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5070.00/吨
规格参数	品牌:马钢/山钢 用途:钢结构/机械配件 执行标准:国家标准
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

产品详情

SS75J2欧标槽钢8#普遍材质

SS75J2欧标槽钢8#普遍材质SS75J2欧标：

为了减少加工余量，提高材料的利用率，广泛采用精锻机、快锻水压机、高精度连轧机生产，提供高精度的钢材适应模具制造的需要。3热处理和精加工锻、轧材的热处理，应采用可控气氛或真空热处理，避免氧化脱碳，对有些塑料模具钢和热作模具钢应由冶金部门进行预硬处理。对有些要求高的热作模具材料应由冶金部门预先进行组织细化处理，消除钢中的粗大碳化物和链状分布的碳化物，得到细小、均匀分布的碳化物组织，以进一步改善钢的各种性能，特别是等向性。

SS75J2欧标槽钢理论重量表：

槽钢	5# 50*37*4.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	6.3# 63*40*4.8	A36/SS400/S235JR
槽钢	8# 80*43*5	A36/SS400/S235JR
槽钢	10# 100*48*5.3	A36/SS400/S235JR
槽钢	12# 120*53*5.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	14A 140*58*6	A36/SS400/S235JR

槽钢	14B 140*60*8	A36/SS400/S235JR
槽钢	16A 160*63*6.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	16B 160*65*8.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	18A 180*68*7	A36/SS400/S235JR

外标槽钢尺寸表：

槽钢	18B 180*70*9	A36/SS400/S235JR
槽钢	20A 200*73*7	A36/SS400/S235JR
槽钢	20B 200*75*9	A36/SS400/S235JR
槽钢	22A 220*77*7	A36/SS400/S235JR
槽钢	22B 220*79*9	A36/SS400/S235JR
槽钢	25A 250*78*7	A36/SS400/S235JR
槽钢	25B 250*80*9	A36/SS400/S235JR
槽钢	25C 250*82*11	A36/SS400/S235JR
槽钢	28A 280*82*7.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	28B 280*84*9.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	28C 280*86*11.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	30A 300*85*7.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	30B 300*87*9.5	A36/SS400/S235JR

SS75J2欧标槽钢数据表：

槽钢	30C 300*89*11.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	32A 320*88*8	A36/SS400/S235JR
槽钢	32B 320*90*10	A36/SS400/S235JR
槽钢	32C 320*92*12	A36/SS400/S235JR
槽钢	36A 360*96*9	A36/SS400/S235JR
槽钢	36B 360*98*11	A36/SS400/S235JR
槽钢	36C 360*100*13	A36/SS400/S235JR
槽钢	40A 400*100*10.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	40B 400*102*12.5	A36/SS400/S235JR
槽钢	40C 400*104.14.5	A36/SS400/S235JR

SS75J2欧标槽钢8#普遍材质：

NAK55切削加工性能好，NAK8具有优良的镜面抛光性能。二者的缺点是补焊性能差，韧性较低，较细的圆柱凸起易折断（如喇叭窗网孔镶件）*NAK8预硬HRC37-43成分(%)CSiMnCrMoNiAlCuSNAK55.15.31.5.3.33.1.1..1NAK8.15.31.5.3.33.31.--42类耐蚀塑料模具钢参考成分(%)：C:.3-.4Cr:12.-14.Si: 1.2Mn: 1.25S:.6Se: .15对应我国钢号：3Cr13或4Cr13日本DAIDOS-STAR预硬HRC31-34具有高耐蚀性、高镜面抛光性，热处理变形小，用于耐蚀镜面精密模具，G-STAR为易切削钢G-STARPAK9预硬HB3-33的耐蚀、耐磨和镜面抛光性，用于精密模具瑞典ASSABS136退火HB215耐蚀性好，淬回火后有较高硬度，抛光性好。