

# 镀锌美标槽钢40B理算公式

产品名称	镀锌美标槽钢40B理算公式
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	6020.00/吨
规格参数	材质:A36/A572GR50 执行标准:ASTM 品牌:莱钢、马钢、日照
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

镀锌美标槽钢40B理算公式A36美标槽钢：为了安装机器的导向装置，要求在工厂切削内外面管端部管缝焊道的情况增加，需要实现切削自动化和化。2土木建筑用钢管性能要求日本国内螺旋焊管主要用于土木建筑、自来水管等领域。特别是钢管桩、钢管板桩用占很大一部分。作为制品，大多要求有助于提高制品附加值的附属品加工和涂层。通过将抗拉强度优越的钢管与压缩强度良好的混凝土结合，提高结构的力学性能。为提高钢管和混凝土的结合力，要求采用网纹热轧带卷的螺旋焊管。美标槽钢型号表：

1	槽钢	5# 50*37*4.5	A36/SS400/S235JR
2	槽钢	6.3# 63*40*4.8	A36/SS400/S235JR
3	槽钢	8# 80*43*5	A36/SS400/S235JR
4	槽钢	10# 100*48*5.3	A36/SS400/S235JR
5	槽钢	12# 120*53*5.5	A36/SS400/S235JR
6	槽钢	14A 140*58*6	A36/SS400/S235JR
7	槽钢	14B 140*60*8	A36/SS400/S235JR
8	槽钢	16A 160*63*6.5	A36/SS400/S235JR
9	槽钢	16B 160*65*8.5	A36/SS400/S235JR
10	槽钢	18A 180*68*7	A36/SS400/S235JR
11	槽钢	18B 180*70*9	A36/SS400/S235JR
12	槽钢	20A 200*73*7	A36/SS400/S235JR
13	槽钢	20B 200*75*9	A36/SS400/S235JR
14	槽钢	22A 220*77*7	A36/SS400/S235JR
15	槽钢	22B 220*79*9	A36/SS400/S235JR
16	槽钢	25A 250*78*7	A36/SS400/S235JR
17	槽钢	25B 250*80*9	A36/SS400/S235JR

18	槽钢	25C 250*82*11	A36/SS400/S235JR
19	槽钢	28A 280*82*7.5	A36/SS400/S235JR

A572GR50美标槽钢尺寸表规格表：

20	槽钢	28B 280*84*9.5	A36/SS400/S235JR
21	槽钢	28C 280*86*11.5	A36/SS400/S235JR
22	槽钢	30A 300*85*7.5	A36/SS400/S235JR
23	槽钢	30B 300*87*9.5	A36/SS400/S235JR
24	槽钢	30C 300*89*11.5	A36/SS400/S235JR
25	槽钢	32A 320*88*8	A36/SS400/S235JR
26	槽钢	32B 320*90*10	A36/SS400/S235JR
27	槽钢	32C 320*92*12	A36/SS400/S235JR
28	槽钢	36A 360*96*9	A36/SS400/S235JR
29	槽钢	36B 360*98*11	A36/SS400/S235JR
30	槽钢	36C 360*100*13	A36/SS400/S235JR
31	槽钢	40A 400*100*10.5	A36/SS400/S235JR
32	槽钢	40B 400*102*12.5	A36/SS400/S235JR
33	槽钢	40C 400*104.14.5	A36/SS400/S235JR

美标型钢：两者合计每年可减少碳排放28.55万t。污水排放：提质降杂需要增加尾矿污水78.4万t。这部分水随尾矿输送到尾矿坝处理，可以合格回用。总体来说，虽然固体废弃物堆存量增加了，但是和碳排放量明显减少。该工程对环境是有益的。其它效益提质降杂改造后，铁精矿的其他杂质含量也有明显降低。其中K<sub>2</sub>O每年减少1789t，Na<sub>2</sub>O减少678t，S减少1854t，P减少18t，由此可以降低高炉碱负荷.516kg/t，S负荷.78kg/t，P负荷.38kg/t，从而有利于改善高炉炉况、降低钢铁料消耗。