

美标槽钢实际尺寸重量表-美标槽钢ASTM标准

产品名称	美标槽钢实际尺寸重量表-美标槽钢ASTM标准
公司名称	上海国汇实业有限公司
价格	5380.00/吨
规格参数	长度:12米 材质:A36/A572 产地:美国/欧洲/东南亚
公司地址	上海嘉定区曹安公路2038号华拓大厦1020室
联系电话	021-60953732 13764722601

产品详情

槽钢是截面为凹槽形的长条钢材，属建造用和机械用碳素结构钢，是复杂断面的型钢钢材，其断面形状为凹槽形。槽钢主要用于建筑结构、幕墙工程、机械设备和车辆制造等。

中国槽钢的进口量大于出口量。主要产地是唐钢、包钢、山钢、黄特、马钢、宣钢、日钢等几家钢厂

上海国汇实业有限公司批发美标H型钢，美标工字钢，美标槽钢，美标角钢，欢迎来电订购：021-60953732 曾影 137 6472 2601

产品型号 规格 材质 产地

美标槽钢 38*14.3*4.76 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 51*25*3 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 51*25*5 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 76*35*4.3 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 76*37*6.6 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 76*40*9 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 102*40*3.2 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 102*40*4.7 Q235/Q345B CD 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢 102*43*8.2 Q235/Q345B CD 宝钢，济钢，唐钢

美标槽钢	127*44*4.8	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	127*47*8.3	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	152*48*5.1	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	152*51*8	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	152*54*11.1	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	178*53*5.3	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	178*55*8	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	178*58*10.6	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	203*57*5.6	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	203*59*7.7	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	203*64*12.4	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	254*65*6.1	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	254*69*9.6	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	254*73*13.4	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	305*74*7.2	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	305*77*9.8	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	305*80*13	Q235/Q345B CD	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	330*102*9.8	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	330*103*11.4	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	330*112*20	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	381*86*10.2	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	381*89*13.2	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	381*94*18.2	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	457*100*11.4	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	457*102*12.7	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢
美标槽钢	457*104*15.2	Q235/Q345B	宝钢, 济钢, 唐钢

美标槽钢 457*107*17.8 Q235/Q345B 宝钢，济钢，唐钢

还有更多规格欢迎来电详谈：137 6472 2601

联系人：曾影

电话：021-6095 3732

传真：021-6095 3732

国庆长假过后，受钢厂复产预期影响，螺纹钢主力2001合约冲高回落。

进入四季度，中美经贸摩擦再添变数，钢材

需求拐点基本确认，加之北方采暖季限产临近，钢材价格将走向何方？

9月下旬，多地出台大气污染防治管控措施，再加上电炉钢生产亏损，钢材市场供给收缩的预期升温。但是，国庆长假过后，除唐山外，其他省市开始陆续放松限产政策，且今年秋冬季限产以禁止“一刀切”为主要政策基调，10月中旬之后钢材供给预计增加。与供应相对，在需求端，9月

上中旬需求放量，但持续性存疑。分行业看，房地产

投资、新开工面积下行趋势确立，而在施工的支撑下仍有韧性；基建方面资金问题是主要制约因素，需要关注政策加码的可能性；内外需求疲弱导致制造业投资额增速回落，但在减税降费和消费刺激政策的影响下，或呈现低位振荡格局。

总体来说，短期钢材价格受到限产政策的提振，而中期在供给回升、需求弱勢的压制下，难改下行走势。四季度，钢材价格先扬后抑。