

美标H型钢HP系列对应W系列尺寸明细表

产品名称	美标H型钢HP系列对应W系列尺寸明细表
公司名称	上海国汇实业有限公司
价格	4770.00/吨
规格参数	规格:齐全 型号:齐全 产地:安徽/山东/河北
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

美标H型钢HP系列对应W系列尺寸明细表

美标H型钢规格表		美标HP钢桩
美标W4 × 13	美标W12 × 14	HP8*36
美标W5 × 16	美标W12 × 16	HP10*42
美标W5 × 19	美标W12 × 19	HP10*57
美标W6 × 8.5	美标W12 × 22	HP12*53
美标W6 × 9	美标W12 × 26	HP12*63
美标W6 × 12	美标W12 × 30	HP12*74
美标W6 × 16	美标W12 × 35	HP12*84
美标W6 × 15	美标W12 × 40	HP12*89
美标W6 × 20	美标W12 × 45	HP14*73
美标W6 × 25	美标W12 × 50	HP14*89
美标W8 × 10	美标W12 × 53	HP14*102
美标W8 × 13	美标W12 × 58	HP14*117

美标W8 × 15	美标W12 × 65	HP16*88
美标W8 × 18	美标W12 × 72	HP16*101
美标W8 × 21	美标W12 × 79	HP16*121
美标W8 × 24	美标W12 × 87	HP16*141
美标W8 × 28	美标W12 × 96	HP16*162
美标W8 × 31	美标W12 × 106	H型钢W18 × 65
美标W8 × 35	美标W12 × 120	H型钢W18 × 71
美标W8 × 40	美标W12 × 132	H型钢W18 × 76
美标W8 × 48	美标W14 × 22	H型钢W18 × 86
美标W8 × 58	美标W14 × 26	H型钢W18 × 97
美标W8 × 67	美标W14 × 30	H型钢W18 × 106
美标W10 × 12	美标W14 × 34	H型钢W18 × 119
美标W10 × 15	美标W14 × 38	H型钢W18 × 130
美标W10 × 17	美标W14 × 43	H型钢W18 × 143
美标W10 × 19	美标W14 × 48	H型钢W21 × 44
美标W10 × 22	美标W14 × 53	H型钢W21 × 50
美标W10 × 26	美标W14 × 61	H型钢W21 × 57
美标W10 × 30	美标W14 × 68	H型钢W21 × 48
美标W10 × 33	美标W14 × 74	H型钢W21 × 55
美标W10 × 39	美标W14 × 82	H型钢W21 × 62
美标W10 × 45	美标W14 × 90	H型钢W21 × 68
美标W10 × 49	美标W14 × 99	H型钢W21 × 73
美标W10 × 54	美标W14 × 109	H型钢W21 × 83
美标W10 × 60	美标W14 × 120	H型钢W21 × 93
美标W10 × 68	美标W14 × 132	H型钢W21 × 93
美标W10 × 77	美标W14 × 145	H型钢W21 × 101

美标W10 × 88 美标W14 × 159 H型钢W21 × 111

美标W10 × 100 美标W14 × 176 H型钢W21 × 122

美标W10 × 112 美标W21 × 132

目前，高产量、高库存状况令螺纹钢短期面临压力，尤其是随着交割期临近，期现货联动性增强，不断上升的仓单数量令近月RB2010合约易跌难涨。但考虑到将在第二季度下游开工时大幅上升的需求，配合着每月递增的复苏经济数据，市场的良好预期仍在中周期上利多钢材价格。螺纹钢短弱中强的格局正逐步形成。

产量回落有限 高产量局面难扭转

上周（8月20日~26日），螺纹钢产量为380.62万吨，周环比下降4.35万吨，较6月底7月初这一周（6月25日~7月1日）创造的今年初以来高点下降20.13万吨。其周产量自5月中旬超过去年同期后，持续运行于历年同期水平之上，同比增幅在1%~9%不等。

据世界钢协统计，7月份，全球64个纳入统计的粗钢产量为1.527亿吨，同比下降2.5%。其中，中国粗钢产量为9340万吨，同比增长9.1%。受疫情影响，我国螺纹钢产量在一季度跌至谷底，之后快速回升，并迭创新高，即使是在传统需求淡季的夏季，其周产量也始终保持在380万吨以上，高于往年高值。这一数据的出现，主要源于今年特殊的经济环境：一是尽管原材料价格不断走高，当前钢厂仍有利润，这也为企业生产提供了动力；二是今年第二季度复工复产时下游需求极好，重卡、挖掘机等设备销量创下历史记录，因此市场对秋季施工抱有良好预期，钢厂减产意愿不强；三是今年我国确定了保就业、稳增长的主基调，钢厂作为劳动力资源和地方税收大户，大概率会保持平稳运行。目前已进入9月份，面临即将到来的秋季施工期，钢材产量难有显著回落，将延续高位运行态势。

表观需求量下降 库存压力仍存

在需求淡季时，出现库存增加是历年常态，但今年的情况为市场蒙上一层凉意。截至8月27日当周（8月21日~27日），螺纹钢社会库存、钢厂库存双增，总库存升至1258.72万吨，创3个月以来的新高。自夏季至今，仅有1周出现库存环比下降，其余皆为上升。当前库存水平较今年峰值下降了42%，但仍比2019年高43%、比2018年高1倍以上。即使考虑到第二季度需求旺盛时去库存速度极快的情况，目前的库存水平在9月份仍会对市场形成压力。

库存的快速增加暗示了短期需求的走弱。螺纹钢表观需求量曾在5月底达到480.26万吨的今年初以来的峰值，随后震荡下行。截至8月27日当周，螺纹钢表观需求量下降至356.16万吨，较高点下降25.8%。同期237家流通商螺纹钢成交量5日平均值为20.99万吨，较第二季度赶工时的5日平均值峰值26万吨下降了19%。这2组数据较今年高点均呈现显著下滑。目前，螺纹钢表观需求量与去年持平，现货流通量较去年同期仍高11.74%。但结合目前居高不下的产量来看，与去年持平的需求水平就是短期供需失衡的一种表现。