

美标H型钢碳素结构钢号对照表GR50

产品名称	美标H型钢碳素结构钢号对照表GR50
公司名称	上海欣榕商贸有限公司
价格	4990.00/吨
规格参数	品牌:ASTMA36 材质:A572 产地:鞍山
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

产品详情

美标H型钢碳素结构钢号对照表GR50

型号 (in.)	系列 (mm)	规格 (in. × lb/ft)	高度 (m)	宽度 (m)	腹板厚度 (mm)	翼缘厚度 (mm)	圆角半径 (mm)	理论重量 (g/m)
W4	100 × 100	W4 × 13	106	103	7.1	8.8	6	19.3
W5	130 × 130	W5 × 16	127	127	6.1	9.1	8	23.8
		W5 × 19	131	128	6.9	10.9	8	28.1
		W6 × 7	147	100	3.3	4.2	6	10.5
W6	150 × 100	W6 × 8.5	148	100	4.3	4.9	6	13.0
		W6 × 9	150	100	4.3	5.5	6	13.5
		W6 × 12	153	102	5.8	7.1	6	18.0
		W6 × 16	160	102	6.6	10.3	6	24.0
	150 × 150	W6 × 15	152	152	5.8	6.6	6	22.5
		W6 × 20	157	153	6.6	9.3	6	29.8
		W6 × 25	162	154	8.1	11.6	6	37.1
W8	200 × 100	W8 × 10	200	100	4.3	5.2	8	15.0
		W8 × 13	203	102	5.8	6.5	8	19.3
		W8 × 15	206	102	6.2	8	8	22.5
	200 × 135	W8 × 18	207	133	5.8	8.4	8	26.6
		W8 × 21	210	134	6.4	10.2	8	31.3
	200 × 165	W8 × 24	201	165	6.2	10.2	10	35.9
		W8 × 28	205	166	7.2	11.8	10	41.7
	200 × 200	W8 × 31	203	203	7.2	11	10	46.1
		W8 × 35	206	204	7.9	12.6	10	52.0
		W8 × 40	210	205	9.1	14.2	10	59.0
		W8 × 48	216	206	10.2	17.4	10	71.0

W10	250 × 100	W8 × 58	222	209	13	20.6	10	86.0
		W8 × 67	229	210	14.5	23.7	10	100.0
		W10 × 12	251	101	4.8	5.3	8	17.9
	250 × 145	W10 × 15	254	102	5.8	6.9	8	22.3
		W10 × 17	257	102	6.1	8.4	8	25.3
		W10 × 19	260	102	6.4	10	8	28.4
		W10 × 22	258	146	6.1	9.1	8	32.7
		W10 × 26	262	147	6.6	11.2	8	38.5
	250 × 200	W10 × 30	266	148	7.6	13	8	44.8
		W10 × 33	247	202	7.4	11	13	49.1
		W10 × 39	252	203	8	13.5	13	58.0
	250 × 250	W10 × 45	257	204	8.9	15.7	13	67.0
		W10 × 49	253	254	8.6	14.2	13	73.0
		W10 × 54	256	255	9.4	15.6	13	80.0
		W10 × 60	260	256	10.7	17.3	13	89.0
		W10 × 68	264	257	11.9	19.6	13	101.0
		W10 × 77	269	259	13.5	22.1	13	115.0
		W10 × 88	275	261	15.4	25.1	13	131.0
		W10 × 100	282	263	17.3	28.4	13	149.0
	W10 × 112	289	265	19.2	31.8	13	167.0	

宝钢股份产销研团队密切配合，发挥宝山、东山基地产线协同供货优势，成功完成维斯塔斯哥伦比亚风电项目首批2.4万吨风电用钢的生产，并运抵用户加工现场，为项目建设的如期推进提供了有力保障，有效提升了宝钢风电产品。

丹麦风力发电机制造商维斯塔斯风力技术集团是世界风力发电工业中技术发展，风机设备供应商，具有广泛的影响力。维斯塔斯对风电塔筒采购标准要求严苛，对供应商的资格审核门槛高。宝钢股份产销研团队通力合作，一举克服了正火轧制产品工艺替代、钢板超高表面质量要求、喷码尺寸定制化设计、塔筒分段钢板信息化追溯等一系列问题，一次性通过宝山基地和东山基地两条产线的认证，并于6月份成功中标本次出口哥伦比亚项目的2.4万吨订单。订单由东山基地和宝山基地产线协同供货，发挥各自产线优势：东山基地产线发挥产线高效率轧制的优势，完成主要供货段的保供任务；宝山基地产线发挥技术优势，主力生产大厚度、高性能产品，保证产品质量。