

钢厂供应 美标H型钢 W12*45 抗弯性能好 河道建设钢构

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 钢厂供应 美标H型钢 W12*45 抗弯性能好 河道建设钢构 |
| 公司名称 | 上海铸然供应链（集团）有限公司 |
| 价格 | 4250.00/吨 |
| 规格参数 | 材质:A36/A572GR50/A992 型号:W12*45 产地:莱钢/马钢/日照 |
| 公司地址 | 上海市宝山区园泰路695号1幢b-231室 |
| 联系电话 | 0539-8755070 17321166960 |

产品详情

作为一家专业的供应商，上海铸然供应链（集团）有限公司为您提供优质的钢材产品，今天给大家介绍的是我们的美标H型钢，型号为W12*45。

美标H型钢是一种重要的结构钢材，具有抗弯性能好、承载力强的特点。采用高强度材质，确保了钢材的稳定性和耐用性。根据不同的需求，我们为您提供多种材质选择：A36、A572GR50、A992。这些材质均经过精细加工和质量检验，保证了钢材的优良性能和安全可靠。

钢材的型号也是我们选择的重要因素之一，我们有莱钢、马钢和日照三种型号可供选择。这些型号均来自**钢厂，在行业内具有良好的声誉和高质量的产品。无论您选择哪一个型号，我们都会确保为您提供符合标准的钢材，以满足您的需求。

除了高品质的材质和型号选择之外，我们的美标H型钢还有其他优点。首先，我们的钢材价格合理，为4250元/吨。相比其他竞争对手，我们的价格更加具有竞争力。其次，美标H型钢可切割，能够满足不同尺寸的需求，适应各种工程的要求。此外，我们还提供定扎服务，为您的施工提供更便捷的解决方案。

| | |
|------|-------------------|
| 属性选项 | A36/A572GR50/A992 |
| 型号 | W12*45 |
| 产地 | 莱钢/马钢/日照 |

如果您正在进行河道建设或需要进行其他钢构工程，美标H型钢将是您的理想选择。它的抗弯性能和稳定性能够确保工程的安全和稳定，同时价格合理也可以帮助您降低成本。

上海铸然供应链（集团）有限公司致力于为客户提供优质的产品和专业的服务。无论您需要多少吨的美标H型钢，我们都可以满足您的需求。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们的销售团队将竭诚为您服务。

由于美标H型钢在我们日常生活生产中的广泛应用，商务往来中各国之间存在执行标准的不统一，特此为大家准备一份美标H型钢尺寸对照表，自行整理，如有偏差，请多包含

美标H型钢型号：

美标H型钢W10x4x12

美标H型钢W10x4x15

美标H型钢W10x4x17

美标H型钢W10x4x19

美标H型钢W10x5.75x22

美标H型钢W10x5.75x26

美标H型钢W10x5.75x30

美标H型钢W10x8x33

美标H型钢W10x8x39

美标H型钢W10x8x45

美标H型钢W10x10x49

美标H型钢W10x10x54

美标H型钢W10x10x60

美标H型钢W10x10x68

美标H型钢W10x10x77

美标H型钢W10x10x88

美标H型钢W10x10x100

美标H型钢W10x10x112

3.产品基本描述

型钢是一种有一定截面形状和尺寸的条型钢材，是钢材四大品种(板、管、型、丝)之一。根据断面形状，型钢分简单断面型钢和复杂断面型钢(异型钢)。简单断面型钢指方钢、圆钢、扁钢、角钢、六角钢等；复杂断面型钢指工字钢、槽钢、钢轨、窗框钢、弯曲型钢等。型钢一般用于机械加工、结构连接等。

4.英标含义

欧盟认证的含义英标认证,也被国外认证机构称为E/e-MARK,是"车辆产品欧洲技术标准型式认证"的简称.我国企业界之所以称之为欧标认证,首先是因为认证的依据是欧洲的质量技术标准,其次是认证合格的产品

将被许可挂上E/e欧洲某国标识.按照欧盟理事会的解释,"型式认证特指种秩序.成员国依据该秩序指令验证某一相好的机动车辆符合全部各项指令所规定的技术要求,并与制造商申报的技术数据相一致."大概有: EMC认证, UL, EN, DIN, IEC.GS等标准

5.英标H型钢产品特性:

- (1) 良好低化学和环境介质腐蚀性能。
- (2) 高强、轻质、抗冲击。
- (3) 绝缘性、透磁性佳。
- (4) 耐老化、寿命长、免维护。
- (5) 防火阻燃、绝缘隔热。
- (6) 安装、切割方便、迅速。
- (7) 可设计性强、外表美观。

H型钢功能: 支撑结构, 结构型材, 格栅地板, 栏杆, 天桥和工作平台, 电缆分线架, 工具手柄, 变电所结构等等。

美标H型钢梁广泛应用于建筑或其它金属结构中。普通工字梁和光工字梁的截面尺寸都比较高, 比较窄, 因此截面两个主套筒的惯性矩相差很大, 限制了它们的应用。H型钢应按设计图纸要求选用