

低合金强度钢 欧标H型钢HEB700x300x17x32规格齐全 可定尺 一支起售

产品名称	低合金强度钢 欧标H型钢HEB700x300x17x32规格齐全 可定尺 一支起售
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	4980.00/吨
规格参数	材质:S355JR/S275JR 型号:HEB700*300*17*32 产地:进口/马钢/莱钢
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

高强度欧标H型钢是建筑、桥梁等结构工程中常用的钢材之一。而在市场上，我们的欧标H型钢HEB700x300x17x32规格齐全，可定尺，一支起售，价格为4980元/吨。作为上海铸然供应链（集团）有限公司，我们不仅提供高质量的产品，还能为您提供相关专业知识和、细节和指导。

欧标H型钢规格齐全

欧标H型钢是根据欧洲标准制造的一种H形钢材，它具有丰富的规格种类，能够满足不同项目的需求。针对您关注的欧标H型钢HEB700x300x17x32规格，我们有以下几个要点

型号HEB700x300x17x32

高度700mm

宽度300mm

腰厚17mm

腿厚32mm

欧标H型钢可定尺

我们提供的欧标H型钢可以按照客户的需求进行定尺加工，确保符合您的设计要求。无论是长度、宽度还是厚度，我们都能按照您的要求进行加工，提供精准的尺寸。

欧标H型钢有哪些材质

欧标H型钢的常用材质包括S355JR和S275JR。这些材质具有良好的强度和可焊性，适用于各种结构工程。我们的产品符合欧洲标准，保证质量可靠。

我们是上海铸然供应链（集团）有限公司

作为一家专业的供应链公司，我们致力于为客户提供优质的欧标H型钢和相关服务。我们与进口商合作，确保所供应的欧标H型钢品质上乘。另外，我们还与马钢、莱钢等国内**钢铁企业合作，以确保产品的生产和供应的稳定性。

精心挑选的高质量材料

我们对每一支欧标H型钢进行严格挑选，确保质量达到标准要求。无论是强度还是耐久性，我们都追求*高水平。我们深知建筑工程对于材料的要求，因此我们只提供*可靠、*稳定的产品。

专业知识和细节的指导

作为专业供应商，我们不仅提供优质产品，还能为客户提供相关专业知识和细节的指导。如果您对欧标H型钢的选择、加工、使用等方面有任何疑问，我们的专业团队将会给予您*全面、*专业的建议和解决方案。

问答

问在欧标H型钢中，HEB700x300x17x32是什么规格

答HEB700x300x17x32是一种标准规格的H型钢，其高度为700mm，宽度为300mm，腰厚为17mm，腿厚为32mm。

在上海铸然供应链（集团）有限公司，我们能够满足您对高强度欧标H型钢的需求。欢迎与我们联系，我们将为您提供全方位的服务和支持。

由于欧标工字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欧标工字钢尺寸对照表，自行整理，如有偏差，请多包含

欧标HEB系列理论重量规格表

欧标H型钢 HEB100	规格100*100*6*10	米重20.4KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB120	规格120*120*6.5*11	米重26.7KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB140	规格140*140*7*12	米重33.7KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB160	规格160*160*8*13	米重42.6KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB180	规格180*180*8.5*14	米重51.2KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB200	规格200*200*9*15	米重61.3KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB220	规格220*220*9.5*16	米重71.5KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB240	规格240*240*10*17	米重83.2KG	材质S235、S275、S355

欧标H型钢 HEB260	规格260*260*10*17.5	米重93KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB280	规格280*280*10.5*18	米重103KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB300	规格300*300*11*19	米重117KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB320	规格320*300*11.5*20.5	米重127KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB340	规格340*300*12*21.5	米重134KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB360	规格360*300*12.5*22.5	米重142KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB400	规格400*300*13.5*24	米重155KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB450	规格450*300*14*26	米重171KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB500	规格500*300*15.5*28	米重187KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB550	规格550*300*15*29	米重199KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB600	规格600*300*15.5*30	米重212KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB650	规格650*300*16*31	米重225KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB700	规格700*300*14*32	米重241KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB800	规格800*300*17.5*33	米重262KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB900	规格900*300*18.5*35	米重291KG	材质S235、S275、S355
欧标H型钢 HEB1000	规格1000*300*19*36	米重314KG	材质S235、S275、S355

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.欧标含义

欧标认证的含义欧标认证,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.欧标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。

欧标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