

迁西欧标H型钢HEB650*300*16*31产品丰富

产品名称	迁西欧标H型钢HEB650*300*16*31产品丰富
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	4900.00/吨
规格参数	型号:HEA/HEB/HEM系列 厂家:莱钢/马钢/日照 执行标准:EN标准
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

迁西欧标H型钢HEB650*300*16*31产品丰富 1、HEB650*300*16*31由于结合牢固，锌-铁互溶，具有很强的耐磨性；由于锌具有良好的延展性，其合金层与钢铁基体附着牢固，因此热镀锌可进行冷冲、轧制、拉丝、弯曲等各种成型工序，不损伤镀层。2、HEB650*300*16*31建筑型钢和钢结构功能：在施工以前，需要对绑扎处理做好相应的设计，并且应该将具体的工作确保职责到人，对梁柱纵筋节点处的技术处理应该引起重视，这样才能使绑扎时的难度得到有效的控制，*终才能使钢筋的绑扎质量得到保证。

3、HEB650*300*16*31的力学性能介绍：(1)在碳钢的基础上加入一种或多种合金元素，使钢的组织结构和性能发生变化，从而具有一些特殊性能，如高硬度、高耐磨性、高韧性、耐腐蚀性，等等。经常加入钢中的合金元素有Si、W、Mn、Cr、Ni、Mo、V、Ti等(2)欧标H型钢的硬度要求：140-260HBW(3)化学成分及合金元素介绍 合金元素碳=C；0.95-1.20 合金元素硅=Si；0.30-0.80

合金元素锰=Mn；12.00-14.00 合金元素磷=P；0.035 合金元素硫=S；0.005

4、HEB650*300*16*31正火和淬火：由于淬火后金属硬而脆，产生的表面残余应力会造成冷裂纹，回火可作为在不影响硬度的基础上，消除冷裂纹的手段之一。5、欧标H型钢系列理论重量规格表

公差执行标准:EN10034:1993 ASTM A6/A 6M-12(HL、HD360-400) 可提供材质:S235、S275、S355、S460等

欧标H型钢 HEA100*96*5*8 S355J2 12米 16.7 进口欧标H型钢 HEB600*300*15.5*30 S355J2 6米 212 莱钢

欧标H型钢 HEB600*300*15.5*30 S355JR 12米 212 莱钢 欧标H型钢 HEB600*300*15.5*30 S355JR 12米 212 莱钢

欧标H型钢 HEA600 (HEA590*300*12*25 S355JR/S275JR 12米 178 莱钢 欧标H型钢

HEA600 (HEA590*300*12*25 S355JR/S275JR 12米 178 莱钢 欧标H型钢 HEB650*300*16*31 S275JR/S355JR

10.1米/11.8米/12米 225 进口/莱钢 欧标H型钢 HEB650*300*16*31 S355J2 12米 225 莱钢 欧标H型钢

HEA650(640*300*13.5*26) S355JR 10.1米/11.5米 190 莱钢 欧标H型钢 HEA700 (HEA690*300*14.5*27 S355JR

12米 204 莱钢 欧标H型钢 HEA700 (HEA690*300*14.5*27 S355J2+N 12米 204 莱钢 欧标H型钢

HEB700*300*17*32 S355J2 11.8米 241 进口 欧标H型钢 HEB700*300*17*32 S355JR/S275JR 6.2米/8米/9米/12米

241 进口/马钢/莱钢 欧标H型钢 HEA800 S275JR/S355J2 9米/10米/12米 224 进口/莱钢 欧标H型钢

HEB800*300*17.5*33 S355JR 12米 262 莱钢 欧标H型钢 HEB800*300*17.5*33 S355JR 12米 262 莱钢 欧标H型钢

HEB800*300*17.5*33 S355J2 12米 262 莱钢 欧标H型钢 HEB800*300*17.5*33 S355J2 12米 262 莱钢 欧标H型钢

HEB900*300*17*32 S275JR/S355JR 10米/11米 291 进口/莱钢 欧标H型钢 HEB900*300*17*32 S355J2 12米 291

莱钢 欧标H型钢 HEA1000 (790*300*15*28) S355J0 12米 272 马钢/莱钢 欧标H型钢

HEA1000 (790*300*15*28) S355J2 12米 272 马钢/莱钢 欧标H型钢 HEB1000*300*19*36 S355JR 12米 314 莱钢/马钢 欧标H型钢 HEB1000*300*19*36 S355J2 12米/11.5米 314 莱钢/马钢 欧标H型钢 HEM1000(1008*302*21*40) S355J0 12米 348 莱钢/马钢 冶金矿产：为了减少加工余量，提高材料的利用率，广泛采用精锻机、快锻水压机、高精度连轧机生产，提供高精度的钢材适应模具制造的需要。3热处理和精加工锻、轧材的热处理，应采用可控气氛或真空热处理，避免氧化脱碳，对有些塑料模具钢和热作模具钢应由冶金部门进行预硬处理。对有些要求高的热作模具材料应由冶金部门预先进行组织细化处理，消除钢中的粗大碳化物和链状分布的碳化物，得到细小、均匀分布的碳化物组织，以进一步改善钢的各种性能，特别是等向性。