

佳县欧标H型钢HE700A拆捆零售,全品类

产品名称	佳县欧标H型钢HE700A拆捆零售,全品类
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	4950.00/吨
规格参数	规格:HEA/IPBL 厂家:莱钢/马钢/日照 执行标准:EN/DIN
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

一、欧标H型钢HE700A同一种金属采用不同的热处理工艺，可获得不同的组织，从而具有不同的性能。钢铁是工业上应用*广的金属，而且钢铁显微组织也*为复杂，因此钢铁热处理工艺种类繁多。整体热处理是对工件整体加热，然后以适当的速度冷却，以改变其整体力学性能的金属热处理工艺。钢铁整体热处理大致有退火、正火、淬火和回火四种基本工艺。退火是将工件加热到适当温度，根据材料和工件尺寸采用不同的保温时间，然后进行缓慢冷却，目的是使金属内部组织达到或接近平衡状态，获得良好的工艺性能和使用性能，或者为进一步淬火作组织准备。二、欧标H型钢HE700A，执行EN10025标准，抗拉强度达到560MPa。b.生成的锌渣都积存在锌液和铅液的界面处而不能沉积锅底（因为锌渣的比重大于锌液而小于铅液），这样钢板因穿过锌层污染了表面。因此，该方法已基本被淘汰。

欧标H型钢和德标H型钢对应规格分类：欧标HEA系列对应德标IPBL系列、

欧标HEB系列对应德标IPB系列、欧标HEM系列对应德标IPBV系列

欧标H型钢的执行标准：EN10025，材质：S235/S275/S355/S460等

德标H型钢的执行标准：DIN，材质：S235/S275/S355/S460等 三、欧标H型钢HE700A参数：

执行标准EN10025-2：2004。（老标准EN10025：1990）

化学成分C： 0.22；Si： 0.55；Mn： 1.60；P： 0.025；S： 0.025；Cu： 0.55；

屈服强度（Mpa）： 16mm： 355；16—40： 345；40—63： 335；63—80： 325；

80—100： 315；100—150： 295；150—200： 285；200—250： 275；250—400： 265。

抗拉强度（Mpa）：450—680。 冲击功-20： 27。

四、欧标/德标H型钢HEA/IPBL系列规格型号表：HEA欧标H型钢规格型号表，执行标准：EN10025,德标H型钢

销售：日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标

规格型号

欧标H型钢HE100A(96*100*5*8)

欧标H型钢HE120A(114*120*5*8)

欧标H型钢HE140A (133*140*5.5*8.5)

欧标H型钢HE160A (152*160*6*9)

欧标H型钢HE180A (171*180*6*9.6)

欧标H型钢HE200A (190*200*6.5*10)

欧标H型钢HE220A (210*220*7*11)

欧标H型钢HE240A (230*240*7.5*12)

欧标H型钢HE260A (250*260*7.5*12.5)

欧标H型钢HE280A (270*280*8*13)

欧标H型钢HE300A (290*300*8.5*14)

欧标H型钢HE320A (310*300*9*15.5)

欧标H型钢HE340A (330*300*9.5*16.5)

欧标H型钢HE360A (350*300*10*17.5)

欧标H型钢HE400A (390*300*11*19)

欧标H型钢HE450A (440*300*11.5*21)

欧标H型钢HE500A (490*300*12*23)

欧标H型钢HE550A (540*300*12.5*24)

欧标H型钢HE600A (590*300*13*25)

欧标H型钢HE650A (640*300*13.5*26)

欧标H型钢HE700A (690*300*14.5*27)

欧标H型钢HE800A (790*300*15*28)

欧标H型钢HE900A (890*300*16*30)

欧标H型钢HE1000A (990*300*16.5*31)

五、钢铁资讯：由于烧结料层越厚，阻力越大，风箱负压越高，漏风率也相应增加，有必要对烧结机滑道系统及机头、机尾密封板等部位进行优化设计，加强密封，改进台车、首尾风箱隔板、弹性滑道的结构；加强对整个抽风机系统的维护检修，及时堵漏风，将漏风率降至程度。同时，可通过跟踪烧结废气中O₂含量的变化，随时掌握烧结系统漏风的实际情况。如宝钢2006年先后在3台烧结机投入运行了烧结烟气分析系统，及时地推断出烧结过程的漏风状况，有效治理烧结系统的漏风。