

滙中欧标H型钢HE100B端面斜度,全品类

产品名称	滙中欧标H型钢HE100B端面斜度,全品类
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	4800.00/吨
规格参数	规格:HEB/IPB 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HE100B用HDPE混合物冶炼时造泡沫渣效果比用焦炭时提高了许多，用橡胶混合物冶炼时造泡沫渣效果也比用焦炭冶炼时有明显改善，且上述结果均与实验结果一致。工业试验还证明炉子电能消耗降低：从单独使用焦炭时的424kWh/t减少到混合橡胶时的412kWh/t；当使用HDPE和焦炭混合冶炼时，电能消耗甚至可降低到406kWh/t。通过测量熔炼速度（以每分钟通电时间的出钢量计算）发现电炉生产效率有了很大提高。每炉钢减少碳添加量50~100kg/炉，而渣中FeO含量仅有微量降低。二、欧标H型钢HE100B，执行EN10025标准，抗拉强度达到560MPa。由于它的特殊性，硫酸盐镀锌主要用在镀铁丝、钢带、钢板等形状简单，连续化生产性强的行业。除了上述几种常用的镀锌工艺外，还有焦磷酸盐镀锌、氟硼酸盐镀锌、羟酸盐镀锌等工艺，但应用不多，不再介绍。

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HE100B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HEB/IPB系列规格型号表：HEB欧标H型钢规格型号表，执行标准：EN10025,德标H型钢IP

销售：日标槽钢、日标角钢、欧标工字钢、欧标H型钢、美标H

品名

欧标H型钢HE100B

欧标H型钢HE120B

欧标H型钢HE140B

欧标H型钢HE160B

欧标H型钢HE180B

欧标H型钢HE200B

欧标H型钢HE220B

欧标H型钢HE240B

欧标H型钢HE260B

欧标H型钢HE280B

欧标H型钢HE300B

欧标H型钢HE320B

欧标H型钢HE340B

欧标H型钢HE360B

欧标H型钢HE400B

欧标H型钢HE450B

欧标H型钢HE500B

欧标H型钢HE550B

欧标H型钢HE600B

欧标H型钢HE650B

欧标H型钢HE700B

欧标H型钢HE800B

欧标H型钢HE900B

五、钢铁资讯：截面零件相差较大零件应将截面大的部分先淬入冷却剂。套筒和薄壁圆环状零件应沿轴向淬入冷却剂。有凹面的工件应将凹面向上淬入冷却剂。

、感应加热的基本原理是什么？怎样根据零件要求的淬硬层深度选择电流频率？感应加热表面淬火它是利用通入交流电的加热感应器在工件中产生一定频率的感应电流，感应电流的集肤效应使工件表面层被快速加热到奥氏体区后，立即喷水冷却，工件表层获得一定深度的淬硬层。电流频率愈高，淬硬层愈浅。