

# 欧标方管220\*200\*4.0冲孔折弯

产品名称	欧标方管220*200*4.0冲孔折弯
公司名称	上海盛彩物资有限公司
价格	3552.00/吨
规格参数	规格:规格齐全 材质:材质齐全 长度:12米/6米
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城东路1019号
联系电话	19145530931

## 产品详情

### 1.基础参数：

米长：12m

品牌：马钢/莱钢/日照/欧洲进口/韩国进口

仓储：上海宝山库

材质:S235/S275/S355/S460等

工艺：热轧

产地：进口/国产

公差标准：EN10034:1993 ASTM A6/A 6M-12(HL、HD360-400)

2.由于欧标方管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

欧标方管、日标方管、美标方管 50\*50\*3mm-5mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 50\*100\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 75\*75\*3mm-8mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 60\*60\*3mm-5mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 60\*80\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 70\*70\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 75\*150\*4mm-8mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津

欧标方管、日标方管、美标方管 80\*80\*3mm-6mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 100\*100\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 125\*125\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 130\*130\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 150\*150\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 120\*200\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 100\*150\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 160\*80\*4mm-10mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 100\*200\*4mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 200\*200\*5mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 200\*300\*6mm-14mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 200\*250\*6mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 250\*250\*6mm-12mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 300\*300\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 350\*350\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 400\*400\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津  
欧标方管、日标方管、美标方管 300\*400\*6mm-16mm S235JR/SS400/A36 江苏/山东/天津

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

6.钢铁新闻资讯 下面对采用DIN标准和ISO标准的HSK刀柄的精度和联接刚度作一对比分析。精度HSK刀柄的精度包括轴向精度和径向精度。由于采用DIN标准和ISO标准的HSK刀柄均利用端面进行轴向，因此二者都具有很高的轴向精度(.1mm)，不存在差异。由于HSK刀柄利用锥面实现径向定心，因此其径向精度由HSK刀柄锥面大端与主轴锥孔大端的配合状况决定。以HSK-A63型刀柄与主轴为例，按DIN标准进行制造时，大端处的平均过盈量为8Micro;m而按ISO标准进行制造时，大端处的平均过盈量为12Micro;m。 7.产品图片