

Q355NH耐候板高韧性

| | |
|------|---|
| 产品名称 | Q355NH耐候板高韧性 |
| 公司名称 | 江苏特尔利钢铁有限公司 |
| 价格 | 4000.00/吨 |
| 规格参数 | 耐候板:Q235NH耐候板高品质 Q355NH:Q295NH耐候板销售趋势 宝钢:Q345NH耐候板 机械专用 |
| 公司地址 | 无锡市城南路32-1号B厅336室 |
| 联系电话 | 13358113678 |

产品详情

钢板介绍：钢板是一种宽厚比和表面积都很大的扁平钢材。钢板按厚薄分为薄板和厚板两大规格。薄钢板是用热轧或冷轧方法生产的厚度在0.2-4mm之间的钢板。薄钢板宽度在500-1400mm之间。根据不同的用途，薄钢板采用不同材质钢坯轧制而成。通常采用材质有普碳钢、优碳钢、合金结构钢、碳素工具钢、不锈钢、弹簧钢和电工用硅钢等。它们主要用于汽车工业、航空工业、搪瓷工业、电气工业、机械工业等部门。薄钢板除轧制后直接交货之外，还有经过酸洗的、镀锌和镀锡等种、类。厚钢板是厚度在4mm以上的钢板的统称，在实际工作中，常将厚度小于20mm的钢板称为中板，厚度 > 20mm至60mm的钢板称为厚板，厚度 > 60mm的钢板则需在专门的特厚板轧机上轧制，故称特厚板。厚钢板的宽度从0.6mm-3.0mm。厚板按用途又分造船钢板、桥梁钢板、锅炉钢板、高压容器钢板、花纹钢板、汽车钢板、装甲钢板和复合钢板等。钢板的一个分支是钢带，钢带实际上是很长的薄板，宽度比较小，常成卷供应，也称为带钢。钢带常在多机架连续式轧机上生产，切成定尺长度后就是钢带，因此生产率比单张机制时高。