

## 日照进口550耐磨板价格「在线咨询」

产品名称	日照进口550耐磨板价格「在线咨询」
公司名称	天津中群钢铁销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区钢材市场中群库
联系电话	15922229795

## 产品详情

### 进口550耐磨板价格

本公司与舞钢、安钢、宝钢、济钢、邯钢、武钢等大型钢厂签订协议，合作多年，值得信赖！

其规格表示方式为长\*宽\*厚（mm），主营板材长度6米~13米，宽度1.5米~4米，厚度3~100个厚，根据客户的要求可免费切割，保证送货上门。公司以优质产品的质量销售给广大的客户，满足客户的生产需要，特殊尺寸可定做，进口550耐磨板价格，能为您定轧产厚度3-100mm、宽度1500-2200mm、长度36000-12000mm规格规格。耐候板均由国家体系认证，保质保量

规格：长6m-12m，宽1.5m-2.2m，厚6mm-120mm，特殊规格可定扎。 热处理工艺：淬火、退火、渗碳淬火、碳氮共渗淬火、气体氮碳共渗

用途：耐候板广泛应用于众多工程、矿山、水泥、电力、建筑、机械、煤炭、玻璃制造、造纸、冶金、石化等行业，同时用于轮装置、抓斗设备、斗体、刃口、衬板、料斗、漏斗、斗阀门、箱型料槽、风管、刮板机、装船机、卸船机、堆料机、取料机、采石船、斗轮挖泥船、清污船、绞刃口、耙头、泥泵、集装箱仓口盖等各种船舶、港口机械上的易磨损处用所需的首要之选。

近几十年来，低、中合金耐磨钢的开发与应用发展很快，由于这些钢具有较好的耐磨性和韧性，生产工艺较简单，综合经济性合理，在许多工况条件下适用，受到用户的欢迎。为了适应矿山采运机械与工程机械发展的需要，所研制的高硬度耐磨钢板，20世纪70~80年代在国际上已形成系列并标准化。这类钢是在低合金高强度可焊接钢的基础上发展起来的，它们一般采用轧后直接淬火并回火，或实行控轧、控冷工艺进行强化，可节约能源，且合金元素含量低，价格较便宜，但硬度高，耐磨，工艺性能尚可，由于具有了这些优点使这类耐磨钢板很受用户欢迎。日、英、美等国的一些钢铁公司都生产这类耐磨钢。

工程机械高强度进口550耐磨板价格产品应具有高硬度、高韧性、高强度、低碳和低合金等内在特性，以保证“高耐磨、易加工、省材料、降成本”目标的实现。参照日本、瑞典等标准，标准中设计了NM300、NM360、NM400、NM450、NM500、NM550及NM600七个耐磨等级。便于用户选材。在保证高硬度的同时，保持良好的冲击韧性，以抵御外来冲击载荷。据资料报道，NM360与普通钢板相比，有不低于两倍的耐磨性能，NM400则不低于2.5倍的耐磨性能；NM550则不低于4倍的耐磨性能。耐磨钢把高强度、高硬度、可焊接、易折弯这些特性融合在一起，具有优异的力学性能和良好的耐磨性，能适应不同工况的多种挖掘条件。本标准制订的耐磨钢是工程机械材料研究的一大进步。

进口550耐磨板价格切割要求：

进口550耐磨板价格切割裂纹：钢板切割裂纹类似于焊接时产生氢致裂纹，如果钢板切边产生裂纹，将会在切厚48小时至几周内才出现。因此，切割裂纹属于延迟性裂纹，钢板厚度和硬度越大，出现切割裂纹就越大。预热切割：预防钢板切割裂纹有效的方法，就是在切割前进行预热。在进行火焰切割前，钢板通常都要预热，其预热温度高低主要取决于钢板质量等级和板厚，见表2.预热方法可采用火焰烧枪、电子加热垫进行的，也可以使用加热炉加热。为确定钢板预热效果，应在加热点被面测试所需温度。注意：预热特别注意，要使正个钢板界面均匀受热，以免接触热源的区域出现局部过热现象。

日照进口550耐磨板价格「在线咨询」由天津中群钢铁销售有限公司提供。日照进口550耐磨板价格「在线咨询」是天津中群钢铁销售有限公司（[www.zqgtgw.com](http://www.zqgtgw.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。同时本公司（[www.nhgbcjxh.com](http://www.nhgbcjxh.com)）还是从事Q235NH耐候钢板，Q355NH耐候钢板，SPA-H耐候板的厂家，欢迎来电咨询。