

# NM550钢板 山东庆洋钢材

产品名称	NM550钢板 山东庆洋钢材
公司名称	山东庆洋钢材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城经济技术开发区辽河路东首
联系电话	15163586869

## 产品详情

1)水泥厂:溜槽内衬,末端衬套,旋风收尘器,选粉机叶片和导向叶片,风扇叶片及内衬,回收斗内衬,螺旋输送机底板,管道组件,熔块冷却盘内衬,输送槽衬板。这些部件也需要耐磨性、耐腐蚀性要好一点的,可以用材质为NM360/400 HARDOX400厚度8-30mm的。

2)装载机械:卸轧机链板,料斗衬板,抓斗刃板,自动翻斗车翻斗板,自卸车车身。这就需要耐磨强度和硬度极高的,建议使用材质为NM500 HARDOX450/500厚度在25-45MM的。

3)矿山机械:矿料、石料破碎机衬板、叶片,输送机衬板、挡板。此类部件需极高的耐磨性,可用材质为NM450/500 HARDOX450/500厚度在10-30mm的。

在检查表面质量的时候,会发现会很多裂纹存在,对此人们非常担心,不知道这种现象是否正常,后期表面的裂纹是否还存在扩大的趋势,或者是影响到整个的耐磨效果?

为了弄清楚这其中的疑惑,需要对表面裂纹的产生原因进行系统的分析。通常来说,都是通过冶金堆焊的工艺制作而成的,其焊接电流一般在350~500A,焊接电弧的温度可能会高达1000~1500,瞬间的高温容易使焊丝与母板均达到熔点形成熔池,并使添加入熔池的合金粉末熔化形成堆焊熔敷层。

而在这个堆焊过程中,熔池邻近的母板温度将达到很好的状态,加上母板多数会采用普通Q235低碳钢,所以在堆焊过程中,母板各部位温差很大,产生极不均匀的膨胀,收缩与变形。

由于的母板四周被压板牢牢紧固,无法自由变形,再加上耐磨层是由大量的合金粉末制成的焊丝进行冶金堆焊在母板上,才会使得韧性好的母板可以承受较大的热变形,而高硬度堆焊层承受热变形的能力几乎为零。

这才是导致内部产生极大热应力的根本原因,一旦这个应力没有即时释放出来,在后期进行加工过程中就会发生折断、崩裂、耐磨层脱落等问题。而裂纹的产生就是内部应力释放的证明,不会影

响板材的正常使用。

由此说明，不需要担心表面的裂纹，它不会对材料使用产生不良影响，也不会引发更为严重的后果，属于正常现象。

山东庆洋钢材有限公司主要经营舞钢、宝钢、鞍钢、首钢、天钢、攀钢等各大钢厂的耐候板材、棒材；并可根据您的需求进行加工、切割各种异型件，也可根据您的要求定轧各种材质规格。公司秉承“质量效益，诚信共赢、创新高效”的核心价值观，建设高效物流增值链，做好服务，NM550钢板，本着信誉，薄利多销的原则，以优质的服务，灵活的经营模式开拓市场；公司与各大钢厂的长期稳定的合作关系，公司为新老客户提供过硬的产品和优质的服务，努力打造行业中的营销体系。主要产品有：主营;耐磨板、NM360耐磨板，NM400耐磨板，NM450耐磨板，NM500耐磨板，NM550耐磨板，Mn13高锰耐磨板，JFE-EH400耐磨板，JFE-EH500耐磨板等Q235NH耐候板，Q235GNH耐候板，Q345NH耐候板，Q345GNH耐候板，Q295NH耐候板，Q355NH耐候板，Q345GNHL耐候板等

。NM550钢板-山东庆洋钢材(推荐商家)由山东庆洋钢材有限公司提供。NM550钢板-山东庆洋钢材(推荐商家)是山东庆洋钢材有限公司(www.sdqygc.cn)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：隋经理。同时本公司(www.naihoubanchang.com)还是专业从事广东耐磨钢板，广东nm360耐磨钢板，广东nm600耐磨板的厂家，欢迎来电咨询。