

河南NM500耐磨板现货切割加工「多图」

产品名称	河南NM500耐磨板现货切割加工「多图」
公司名称	天津卓纳钢铁销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区钢材市场B201-202
联系电话	13821381990

产品详情

NM500耐磨板能够明显区别于其他板材的地方，就是它有着较高的耐磨性和较好的抗冲击性，不仅性能优异NM500耐磨板还能够分为不同的级别。根据行业标准，NM500耐磨板可以分为NM300、NM360、NM400、NM450、NM500、NM550和NM600六个不同级别，它们之间的区别在于板材的硬度值。

虽然各类NM500耐磨板的硬度值有所不同，但是它们的生产工艺流程是相似的，NM500耐磨板，都包括了坯料、轧尖、球化退火、矫直、酸洗、修磨、涂料皂化、冷拔、中间退火、冷拔、光亮退火、抛光矫直、修磨、涂油包装等一系列工序。

NM500耐磨板种类繁多，大体上可分为高锰钢，中、低合金耐磨钢，铬钼硅锰钢，耐气蚀钢，耐磨蚀钢以及特殊耐磨钢等。一些通用的合金钢如不锈钢、轴承钢、合金工具钢及合金结构钢等也都在特定的条件下作为耐磨钢使用，由于它们来源方便，性能优良，故在耐磨钢的使用中也占有一定的比例。

中、低合金NM500耐磨板这类钢中通常所含的化学元素有硅、锰、铬、钼、钒、钨、镍、钛、硼、铜、稀土等。美国很多大中型球磨机的NM500耐磨板都用铬钼硅锰或铬钼钢制造。而美国的大多数磨球都用中、高碳的铬钼钢制造。在较高温度(例如200~500)的磨料磨损条件下工作的工件或由于摩擦热使表面经受较高温度的工件，可采用铬钼钒、铬钼钒镍或铬钼钒钨等合金耐磨钢，这类钢淬火后，经中温或高温回火时，有二次硬化效应。

NM500耐磨板的切割，建议采用等离子切割。

等离子切割分为水下等离子和空气等离子切割两种。采用水下等离子切割时，等离子气体可产生几千度的高温，NM500耐磨板切口处迅速熔化，并因水的阻隔避免了氧化，水又对NM500耐磨板及时进行冷却，阻止碳化物析出，使NM500耐磨板切割面光滑平整，无热影响区，切割质量好，是切割NM500耐磨板的合适选择。

NM500耐磨板也可采用空气等离子切割。

我公司在业界确立了多种服务体系，并形成了覆盖华北、华南、乃至全国的销售网络.以良好的信誉、的产品、雄厚的实力、低廉的价格享誉全国30多个省、市、自治区、直辖市，产品深得用户依赖。

河南NM500耐磨板现货切割加工「多图」由天津卓纳钢铁销售有限公司提供。天津卓纳钢铁销售有限公司（www.tjzngt.com）是天津 天津市,板（带）材的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在天津卓纳领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创天津卓纳更加美好的未来。同时本公司（www.tjnhbcj.com）还是从事郑州耐候钢板，深圳耐候板，武汉耐候板加工的厂家，欢迎来电咨询。