

# 亿锦天泽 堆焊高铬耐磨板 复合耐磨板厂家 滁州复合耐磨板

产品名称	亿锦天泽 堆焊高铬耐磨板 复合耐磨板厂家 滁州复合耐磨板
公司名称	山东亿锦天泽钢铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区辽河路东首
联系电话	18954456733

## 产品详情

### KAFX型复合堆焊耐磨钢板简介

在矿山、电力、冶金和建材等行业的物料输送系统中，使用的管道、料斗、落煤仓、风机、分离设备等普遍存在磨损严重问题，滁州复合耐磨板，时常影响设备的使用。我公司在对比分析多种工艺方法和磨损件磨损失效机理基础上，采用自行研制的新型耐磨材料及特殊工艺，生产出耐磨、耐冲击的复合复合耐磨钢板，复合耐磨钢板已广泛应用于全国各地煤矿、电力、冶金等企业，受到用户的好评。

### KAFX型复合堆焊耐磨钢板技术性能

#### 1. 硬度高、耐磨性能好

耐磨层组织中碳化物呈纤维状分布，且纤维方向与表面垂直，硬度可达到HRC62，且在一定范围内还会出现二次硬化现象，进一步提高耐磨性能，可达到普通钢板的5~10倍。

#### 2. 韧性高、抗冲击性能好

基体材料采用韧性、塑性好的低碳钢或低合金钢板，组织特性是纤维状分布的高硬度碳化物采用特殊工艺熔覆在高韧性的基体上，具有高硬度、高韧性复合材料的基本特性，抗冲击性能好。

#### 3. 耐磨层与基体结合强度高

耐磨层与基体材料之间是冶金结合，结合牢固不脱落，堆焊耐磨衬板 堆焊复合耐磨板，

#### 4. 耐腐蚀、耐高温

耐磨层材料含铬成分高，同时还含有锰、钼、铌等成分，形成的合金碳化物在高温下有很强的稳定性，并能保持较高的硬度，同时还具有很好的抗氧化性。

专业从事耐磨板、耐磨钢板、耐磨衬板、复合耐磨钢板、耐磨复合衬板、双金属耐磨板、双金属复合耐磨钢板、双金属耐磨复合钢板、双金属复层耐磨钢板、双金属耐磨复层钢板、双金属耐磨衬板、双金属耐磨复合衬板、双金属复合耐磨衬板、碳化铬耐磨板、碳化铬耐磨钢板、碳化铬耐磨复合钢板、碳化铬耐磨衬板、碳化铬复合耐磨衬板等耐磨材料的研发与生产。我公司耐磨板等产品优势如下:1、可根据客户要求定做 2、良好的耐冲击性 3、较好的耐热性 4、好的耐腐蚀性 5、适用性强 6、方便的加工性能 7、高的价格性能比 8、高耐磨性。且我公司产品已广泛应用于煤矿机械、冶金机械、水泥机械、化工机械、风机、电力等行业。

公司拥有自动埋弧，明弧堆焊设备，自动喷涂设备，常温冷熔设备，逆变脉冲刷镀设备，等离子激光熔敷设备，精密激光焊接设备，碳化铬堆焊耐磨板 复合耐磨板，便携式精密轴颈加工中心，便携式平面铣床，便携式镗孔中心，大型现场控温热处理设备和时效振动应力消除机等大量先进修复设备和质量检测设备，堆焊高铬耐磨板 复合耐磨板厂家，生产管理体系通过了 I S O 9 0 0 1 质量体系认证，拥有一批有丰富施工经验的技术人员和施工队伍，通过严格的质量管控措施，保证我们优异的修复质量，深受广大工矿企业用户依赖。我们的客户遍及钢铁，冶炼，电力，化工，采矿，造纸，糖业，机械制造等各个行业。

公司自主研发的复合耐磨钢板生产设备，在实际生产中不断改进，可以大批量长时间高负荷生产随着近几年的复合耐磨钢板的不断普及，也已经成为工业中耐磨板消费量大的材料之一，从煤矿的大煤仓到小的落煤管;从水泥熟料仓到风机叶片;从玻璃厂的碎玻璃仓库到生产玻璃线滑板，无处不在，是我们解决工业磨损的好帮手，下面介绍一下相关的技术参数。复合耐磨钢板的技术参数：维度:1700HV 材料:低碳钢基地——可根据要求提供其它金属类型的堆焊硬质合金、碳化钨:铬、硼合金碳化物丰富复合耐磨层硬度c62-65 HRc厚度:3 - 15毫米硬质合金含量> 50%。工作温度1000 ° C。

我公司拥有科研开发人才，专业的机加工队伍，完善的售后服务体系和内部管理体系，另外我们公司生产的双金属耐磨板，已通过《国家焊接材料质量监督检验中心》检测。

耐磨复合板常规库存规格：6+4，6+6，8+4，8+6，10+4，10+6，10+10，12+6，12+8，14+6版面：（1.4米\*3.4米）（1.4米\*3.5米）（2.1米\*3.5米），特殊堆焊厚度及成品厚度可按客户要求定做加工。

亿锦天泽-堆焊高铬耐磨板 复合耐磨板厂家-滁州复合耐磨板由山东亿锦天泽钢铁有限公司提供。山东亿锦天泽钢铁有限公司（[www.yjzgt.com](http://www.yjzgt.com)）是山东聊城,板（带）材的翘楚，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。在亿锦天泽领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创亿锦天泽更加美好的未来。同时本公司（[www.naihouban8.cn](http://www.naihouban8.cn)）还是从事合肥Q235NH耐候板，南昌Q345NH耐候板，武汉09CuPCrNi-A考登钢板的厂家，欢迎来电咨询。