

8+8堆焊耐磨板 复合耐磨板 亿锦天泽 洛阳复合耐磨板

产品名称	8+8堆焊耐磨板 复合耐磨板 亿锦天泽 洛阳复合耐磨板
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

山东亿锦天泽钢铁有限公司生产的耐磨钢板表面既有超常的耐磨高硬刚性、主体又有抵抗强烈的冲击韧性。

- 1、提高经济效益：提高设备作业率，减少停产检修损失，提高产能，增加效益。
- 2、降低生产成本：减少工人数量，一次投资长期受益，高。
- 3、改善生产环境：堵截跑冒滴漏，避免环境污染，有利于厂区环境整洁。
- 4、保护工人健康：减少工人在恶劣环境工作机率，洛阳复合耐磨板，减少高空和狭小空间作业，降低工作强度。
- 5、社会效益显著：减少铸造合金板与普碳板的浪费，节省贵重合金用量，科技进步带来综合社会效益。

亿锦耐磨复合钢板常备规格：6+4，6+6，8+4，8+6，10+4，10+6，8+8堆焊耐磨板 复合耐磨板，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。（注：其他规格可根据客户要求堆焊）

亿锦耐磨材料有限公司生产的堆焊耐磨复合钢板是引入耐磨厂家德国晟尔重工技术及焊材，通过独有的特殊的自动化焊接加技术生产的一种高耐磨复合钢板。它是采用自动金属电弧堆焊方法，8+8复合耐磨板堆焊耐磨衬板，在Q235（也可根据客户需要选择基材）整幅钢板上形成过共晶高铬合金耐磨层。在耐磨复合板中，金属化合物以比较弥漫的形式分布于固溶体基材上，8+8耐磨衬板堆焊复合耐磨板，并被实际用作强化相，从而使整个合金的强度、硬度、耐磨性得到很大的提高。

耐磨复合的效果进行介绍。耐磨特性板材一般有合金板（harddox）和硬质合金复合板（HP板）两种，

合金钢板一般有钢铁厂轧钢直接生产出来，通常需要一些热处理工序以达到材料的淬硬效果；而耐磨材料通过堆焊或者冶金粉末堆焊复合在钢板上形成耐磨层与板材基板的融合体，则是硬质合金类耐磨板材，这类板材可以根据需要加工成图纸要求的形状和几何尺寸，达到使用的实际安装要求。板材的磨损性能是优良还是较差，其主要靠表面硬度和内部硬度综合决定，所以硬度指标是复合板的检查项目之一；另外还要考虑材料的抗冲击性能，需能够经得起大块物料的大力冲击，不好产生损坏和剥落，这是受其与基板的结合力控制的；当然实际使用要求的满足和耐磨效果是我们检查符合板综合性能的主要的目的。

主要生产：高硬度碳化铬耐磨钢板，双金属耐磨复合钢板、堆焊耐磨钢板、耐磨复合板、耐磨焊丝、耐磨焊条以及耐磨部件加工，已成为行业中的，广受使用者的信赖及支持。同时公司聘请了多名耐磨行业作为公司的技术顾问，依靠的技术实力和生产能力为客户提供的工业磨损解决方案。

“亿锦”耐磨复合钢板生产工艺是采用目前先进的明弧焊接工艺，此工艺对基材的各种性能影响小，而耐磨性能能够大限度发挥作用。复合耐磨钢板是在普通钢板（Q235(A3)或耐热钢板（15CrMo、12Cr1MoV等）、不锈钢板整幅钢板上形成以体积分数达到50%以上Cr₇C₃碳化物为主耐磨层。耐磨复合钢板具有高耐磨性、耐冲击、可变形和可焊接等性能，可像钢板一样直接进行卷曲变形、切割和打孔等加工环节，加工成工程部件以满足磨损工矿投入使用。

“亿锦”耐磨复合钢板与众多耐磨材料相比，耐磨复合钢板有其的显著特点：

- 1、“亿锦”耐磨复合钢板耐磨层的化学成分中铬(Cr)含量高达25~40%；
- 2、“亿锦”耐磨复合钢板金相组织中Cr₇C₃碳化物的体积分数达到50%以上；
- 3、“亿锦”耐磨复合钢板耐磨层硬度高且分布均匀、硬度为HRC60-65；
- 4、“亿锦”耐磨复合钢板耐磨层厚度均匀、公差控制在0~0.5mm之间；
- 5、“亿锦”耐磨复合钢板板面平整、平整度控制在±3mm/m；
- 6、“亿锦”耐磨复合钢板耐磨性高、是不锈钢、高锰钢的6-8倍，是一般高碳高铬耐磨钢板的1.5倍

“亿锦”耐磨材料和服务可涉及如下应用：

电力工业----风机叶片、燃烧器管线、输料槽和料斗内衬、破碎机部件、磨煤机部件、出灰管、空气处理系统和运输机；

钢铁行业----料仓衬板、滑动斜面、网幕、鼓风机炉钟形罩、料车、鼓风机炉强化钢板、烧结送料筒、管道、配送料板、翻斗车、料斗等；

“亿锦”来自于多年实践的见证！

8+8堆焊耐磨板 复合耐磨板-亿锦天泽-洛阳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位于山东聊城开发区辽河路东首。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前亿锦天泽在板（带）材中享有良好的声誉。亿锦天泽取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。亿锦天泽全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事球墨铸铁棒|灰铸铁棒，灰铁棒|铸铁棒价格，球铁棒|铸铁棒厂家的厂家，欢迎来电咨询。

