

防城港复合耐磨板 8+8双金属耐磨板 复合耐磨板 亿锦天泽

产品名称	防城港复合耐磨板 8+8双金属耐磨板 复合耐磨板 亿锦天泽
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

亿锦天泽耐磨复合钢板优势：

1. 高抗磨损性能：全自动的数控堆板设备，防城港复合耐磨板，不依赖人工的焊接技术，生产出完全合格的高质量产品，特殊的全自动焊接技术使耐磨层的铬含量控制在28%以上，硬度在58-62之间，充分保证我们的耐磨层有持续良好、均衡的耐磨性。经冶金、水泥等行业的磨损试验，证实耐磨复合钢板耐磨层的耐磨性相当于同等厚度的16Mn板的30倍以上。

2. 高抗冲击性能：由于采用软钢基板，耐磨复合钢板具有很高的抗冲击性能，充分体现了复合材料既耐磨又抗冲击的优点。这是铸态耐磨材料所不及的。

3. 方便的加工性能：A、可在>5mm厚度的基板堆焊4、6、8、10mm等厚度的耐磨层，耐磨层大厚度可达30mm。B、耐磨堆焊复合钢板可以冷弯成型、卷圆，也可根据客户图纸加工成品件，可做成直径大于300mm的圆管。在成品件上可提15*15mm的方形钻孔和 15mm以上的圆形钻孔。

4. 耐磨复合的高耐磨性决定其高性价比。以钢铁行业的下料车衬板为例，很多使用单位的下料车衬板大都采用20mm厚的16Mn板，使用寿命基本上在2月以内。采用我们8+6（8mm的基板上堆焊6mm的耐磨层）的耐磨钢板，我们承诺是20mm的16Mn板寿命的10倍。经上述数据表明，up复合耐磨板 6+6耐磨衬板，在纯使用成本上，我们已能为使用单位节约将近50%，这还不包括频繁更换衬板所导致的检修安装费用、安全隐患及影响生产带来的损失。

5. 安装固定简单：专业的拉弧焊机在基板背面焊接高强螺栓，既不破坏耐磨层，又能为安装带来极大的便利。复合耐磨钢板的应用：复合耐磨钢板可用于钢铁冶金、建材机械、电力机械、矿山机械、水泥行业、风机行业、等行业中的各种易磨损设备部件的表面强

公司之产品无论在技术上及质量上都居于重要的地位，我们期望您的指教与惠顾！<焊条堆焊耐磨钢板>。它是采用自动金属电弧堆焊方法，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，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。

常用规格厚度：5+3，8+8双金属耐磨板

复合耐磨板，6+4，6+6，8+6，8+8，10+6，10+8，10+10，8+8耐磨衬板 堆焊复合耐磨板，14+6，20+10
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。
企业宗旨：产品质量连万家，厉害关系你我他。<焊条堆焊耐磨钢板><焊条堆焊耐磨钢板><焊条堆焊耐磨钢板><焊条堆焊耐磨钢板><焊条堆焊耐磨钢板><焊条堆焊耐磨钢板>

耐磨复合板正朝着综合性能更强的复合材料方向发展，出现了再生补焊等维修可靠、延长寿命的方法，同时也出现了类似于DUOCAST辊套的结构形式，所有的这一切正在不断推动立磨的发展和应。预测2020年钢材消费高达6亿吨，而模具钢消费量达60万吨，其中耐磨模具钢占40%，即达24万吨，其中nm400耐磨板只占15%，年消费只有3.6万吨，由宝钢和舞钢各承担2万吨，那时进口量会大大削减，而出口任务会提到日程上来。

专门从事堆焊双金属复合耐磨钢板、堆焊药芯耐磨焊丝材料研发、生产与销售，以及各类抗磨损技术服务的高新科技型企业。生产的耐磨复合钢板、堆焊耐磨钢板、双金属耐磨衬板、高铬堆焊钢板、堆焊复合钢板、碳化铬耐磨板的综合性能均达到高水平。钢板的耐磨性能是国内普通耐磨板的4-7倍。公司产品以其优异性价比得到了冶金、水泥、矿山、火电、玻璃等行业的广泛认可。本公司对于客户不同尺寸要求的耐磨钢板可根据用户图纸下料，加工，制作。使客户的板材损耗率为零。

公司主要产品有堆焊耐磨钢板，双金属耐磨钢板，复合耐磨钢板，进口耐磨钢板，耐磨层是高达40-60%的碳化铬合金。具有耐磨性能高，抗冲击性能好，变形能力强和可焊性能好等特点，易于加工连接，方便安装和使用等特点，具有很高的性价比。产品已在水泥、电力、矿业、煤炭、冶金、建材、水利和航道疏浚等行业物料输送系统磨损部件中得到广泛应用。

防城港复合耐磨板-8+8双金属耐磨板 复合耐磨板-

亿锦天泽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是山东聊城,板(带)材的见证者,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。同时本公司还是从事山东20Mn23AlV无磁钢板,江苏无磁钢板现货零切,河南无磁钢板价格的厂家,欢迎来电咨询。