

厦门复合耐磨板 亿锦天泽 8+6复合耐磨衬板 复合耐磨板

产品名称	厦门复合耐磨板 亿锦天泽 8+6复合耐磨衬板 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是一家正在发展的新型民营企业，专业从事传统耐磨钢板和双金属堆焊耐磨钢板的现货销售及代加工业务，我公司站在新的起点审慎度势，本着诚信为本，薄利多销的经营原则，力图在销量上有更大的突破，对此公司已做出相应的计划准备，本着诚信，周到，薄利，质优的服务宗旨。

我公司拥有双金属堆焊耐磨材料生产线，可根据客户具体要求堆焊出不同用途和厚度的耐磨复合板，还可以对已经磨损的耐磨件进行堆焊修复，这样既可以降低更换成本还能大幅度提高耐磨件的使用寿命。

国产耐磨板：NM360、NM400、NM450、NM500瑞典耐磨板：HARDOX400、HARDOX450、HARDOX500自产堆焊耐磨板：常规厚度：5+3 6+4，6+6，8+4，8+6，碳化铬耐磨板 8+8复合耐磨板，10+4，10+6，10+10，12+6，12+8整板版面：（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，厦门复合耐磨板，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.高性能价格比：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，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化。

特别提示：由于耐磨复合板生产工艺是采用冶金堆焊而成，焊接电流一般在500~700A，焊接电弧的温度达到6000~7000℃，瞬间的高温使焊丝与母板均达到熔点形成熔池（即所谓的焊道），并使添加入熔池的合金粉末熔化形成堆焊熔敷层。堆焊过程中，熔池邻近的母板温度将达到600~800℃，甚至更高，由于母板一般采用普通Q235低碳钢，耐磨层为高碳高铬，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形成的焊丝进行冶金堆焊在母板上，形成典型的高硬度材料，由于堆焊层与母板二者的热膨胀系数相差较大，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，故使其内部产生极大的热应力，这个应力如果没有即时释放出来，在后期进行加工（如卷曲）过程中容易发生折断、崩裂、耐磨层脱落等问题。在受热变形后的冷却过程中，为释放堆焊复合钢板中存在的焊接应力，在堆焊层表面垂直于焊道的方向就会产生许多大小不等的裂纹，这个裂纹就是应力释放的结果，因此，如果耐磨复合板表面没有裂纹或很少有裂纹，那么是不合格的产品！这些裂纹看起来很容易让人担心，害怕耐磨复合钢板在使用中裂纹会扩散到母板中，甚至害怕发生断裂或脱落，这种对于裂纹的担心是多余的，耐磨复合钢板采用焊接工艺生产，属于冶金结合，结合性能非常好。裂纹在使用过程中不会发生脱落或断裂问题。

亿锦耐磨材料有限公司是一家专业生产各种耐磨板的生产企业，本厂专业制造堆焊耐磨板，堆焊耐磨钢板，堆焊耐磨复合钢板，堆焊复合耐磨钢板，堆焊耐磨复合板，堆焊复合耐磨板等产品，8+6复合耐磨衬板复合耐磨板，产品质量过硬、价格合理、服务完善，深受全国各地客户的欢迎和信赖。

公司竭诚为每一个客户服务！耐磨复合板主要是在普通合金板通过堆焊形式制作而成的复合板，具有超高耐磨及高硬度等特性，应用范围广泛，几乎涵盖了整个重工业，发展潜力无限。我公司生产的耐磨复合板具有质量好，价格低，超耐磨，表面平整，样式美观，经济适用等特点，深受广大新老客户喜爱。耐磨复合板加工工艺简单，可弯曲可卷圈，一般工具即可作，而且我公司可根据图纸制作不规则或者非标尺寸的耐磨板，应用领域进一步扩大，在水泥制造，矿山设备，电厂配件，铝厂配件等方面起着非常大的作用。公司的发展离不开产品的研发，产品的研发离不开企业的发展，我们在以后的道路中会积极研发质量更好，价格更低的耐磨复合板以适应市场需求，同时，公司自身会拓展、拓宽业务，发展新客户，为老客户做售后服务，大力宣传公司主打产品，做到企业扩大，6+6堆焊耐磨衬板复合耐磨板，产品更优，努力成为全国以及全球耐磨复合板的人。

亿锦耐磨材料有限公司专业销售耐磨板，耐磨堆焊复合板，耐磨复合板，堆焊耐磨钢板，复合耐磨钢板，堆焊双金属耐磨板8+6，经久耐用的选择，公司专业生产复合耐磨钢板(堆焊耐磨钢板)、耐磨复合钢管及机电产品。

公司采用德国先进生产工艺，经《国家焊接材料质量监督检验中心》检测，产品质量达到水平。公司也被评为省重合同守信用单位，产品顺利的通过了ISO9001:2000国际质量认证体系的认证。公司生产的耐磨板系列产品广泛应用于水泥、电力、风机、矿山机械、冶金、玻璃、化工机械等行业。在同行业中推出了符合新标准要求的耐磨钢板：堆焊硬度HRC60-63；在650℃以下高温工况中仍具高耐磨性。

耐磨复合板受到越来越多的企业喜爱，同时生产耐磨复合板的厂家也越来越多，客户选择山东亿锦耐磨，永升人奋发图强，继续创新，创造更好耐磨复合板是在传统钢板通过自动堆焊设备堆焊而成的新型的耐磨材料，比普通钢板耐磨性能更优异，作为衬板，广泛应用于水泥厂、铝厂，电厂等研磨系统，输送系统等。大大提高了工作效率，降低了机械维修次数，节约资源！山东亿锦耐磨材料有限公司生产的耐磨复合板具有表面平整，硬度高，价格低等特点，很好的适应了市场，在耐磨市场中占不可缺少的位置！

厦门复合耐磨板-亿锦天泽-8+6复合耐磨衬板 复合耐磨板由山东亿锦天泽钢铁有限公司提供。“耐磨板,耐候板,高强板,弹簧板,容器板,锅炉板,锰板,合金板”就选山东亿锦天泽钢铁有限公司(www.yjtzgt.com),公司位于:山东聊城开发区辽河路东首,多年来,亿锦天泽坚持为客户提供好的服务,联系人:邢经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。亿锦天泽期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.86naimoban.com)还是从事山东瑞典进口耐磨钢板,成都HARDOX400耐磨钢板,河北悍达450耐磨板的厂家,欢迎来电咨询。