

耐磨陶瓷复合衬板、弯头，特种陶瓷、耐磨陶瓷。

产品名称	耐磨陶瓷复合衬板、弯头，特种陶瓷、耐磨陶瓷。
公司名称	枣庄市环奥陶瓷科技有限公司
价格	1688.00/个
规格参数	特性:氧化铝陶瓷 功能:固定用陶瓷 微观结构:耐磨耐腐蚀耐高温
公司地址	滕州市洪绪镇东张楼村(104国道东侧)
联系电话	0632-5999698

产品详情

特性	氧化铝陶瓷	功能	固定用陶瓷
微观结构	耐磨耐腐蚀耐高温	规格尺寸	15-2000 (mm)

枣庄市环奥陶瓷科技有限公司，是国内起步最早、规模最大的专业生产“耐磨陶瓷”、“电子陶瓷”和“结构陶瓷”的企业，2001年通过了iso9002国际质量体系认证。根据市场需求，我公司相继开发出胶粘型、直粘型、抗冲击型、粘固型、装配型、耐热胶粘型、耐寒胶粘型等耐磨陶瓷衬板、衬里和高铬合金铸铁等八种类型的系列产品。产品具有高强度、抗氧化、绝缘性好、耐腐蚀、耐高温、耐磨损等特点。

产品广泛应用于火电、钢铁、冶炼、机械、煤炭、矿山、化工、水泥、港口码头等企业的输煤、输料系统、制粉系统、排灰、除尘系统等一切磨损大的机械设备上，均可根据不同的需求选择不同类型的产品。我们生产的高铬合金铸铁的金相组织是在马氏体的基体上，镶嵌引导足够多的高硬度的m7c3碳化物，其硬度为hv1300-1800，且为杆条状，不连续分布。因此，高铬合金铸铁既有相当高的硬度（hrc 58），又有足够的韧性（dk 6cm²）。复合衬板的整体韧性较好，故适用于大、中、小各种机型的球磨机。我公司依据多年研制衬板的经验，进一步改进工艺，根据不同衬板的要求，适量增加了镍、钼、钒、铜等合金，在原生产工艺基础上，采用合金化和孕育处理工艺，生产出新一代双金属高合金复合耐磨衬板，工作面硬度达到（hrc58-63），非工作面采用合金钢，整体韧性dk 20j/cm²，使用寿命更长，是目前国内最优良的抗磨衬板。衬板硬度高，可和高硬度的钢球相匹配，也可根据不同工况，设计不同硬度的衬板，减少钢球消耗量。衬板的寿命延长，不变形，减少了维修量的大修次数，减轻了工人劳动强度，降低了成本。经众多厂家使用实践证明，我公司生产的双金属高合金复合球磨衬板的使用寿命是高锰钢衬板的3倍，是高碳中铬多无合金钢衬板的2倍，若用于磨煤，使用寿命可达8-10年。产品销往全国30多个省市的800余家客户，深受用户一致好评。我们将本着“用户至上，质量第一，信誉第一”的原则，牢记“我生产的就是您需要的”的理念，竭诚为客户提供最佳服务。