

广西304不锈钢石墨冲孔板 宜昌新成

产品名称	广西304不锈钢石墨冲孔板 宜昌新成
公司名称	宜昌新成石墨有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省宜昌当阳市锦屏大道东段30号
联系电话	13377989752 13377989752

产品详情

石墨增强复合板优良的自润滑性，根据不同的技术要求，可以对石墨板、石墨方、石墨园进行抗氧化处理、不透性处理、增强性处理，提高使用性能，延长使用寿命，石墨增强复合板特性功能，石墨金属复合板是由金属芯板和柔性石墨卷材复合而成，有冲齿型和粘结型二种。可冲制各种垫片，如：气缸气垫、排水、水位计垫、法兰热片、阀门中道换垫器垫片等，是一种适用范围广，密封性能强的理想密封材料。

石墨板用途广泛：

作为耐火材料：石墨及其制品因为具有耐高温、高强度的性质，所以在冶金工业中主要用来制造石墨坩埚，在炼钢中通常用石墨作钢锭之保护剂，冶金炉的内衬。

作为导电材料：在电气工业上用作制造电极、碳棒、碳管、电刷、整流器的正极，石墨垫圈、电话零件，电视机显像管的涂层等。石墨具化学稳定性良好。经过特殊加工的石墨，具有耐腐蚀、导热性好，渗透率低等特点，就大量用于制作热交换器，反应槽、凝缩器、燃烧塔、吸收塔、冷却器、加热器、过滤器、泵设备。广泛应用于石油化工、湿法冶金、酸碱生产、合成纤维、造纸等工业部门，可节省大量的金属材料。

石墨板为何会出现裂纹呢？

糊料的粘结剂用量过大或装料温度较高，糊料压出后弹性回胀较大，应力消失比较慢，均可能导致裂纹。装料温度较高时烟气排除不净，烟气夹在糊料中，304不锈钢石墨冲孔板，也易产生裂纹。

糊料的粘结剂用量过小或装料温度太低，糊料的塑性较差，糊料之间粘结力小，因而不易压实，也易于产生裂纹。

凉料时糊料凉得不均匀，有时甚至把已冷成硬块的糊料也加入压料室内；而压料室的加热不足以在短时间内使糊料温度达到均匀，在这种情况下挤压出来往往也是造成石墨板表面裂纹的原因。

广西304不锈钢石墨冲孔板-宜昌新成(在线咨询)由宜昌新成石墨有限责任公司提供。宜昌新成石墨有限责任公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。新成石墨——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省宜昌当阳市锦屏大道东段30号，联系人：毛总。