

三合一耐磨陶瓷衬板(NMC-JT)

产品名称	三合一耐磨陶瓷衬板(NMC-JT)
公司名称	湖南精城特种陶瓷有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国湖南长沙市长沙市经济技术开发区东十二路18号
联系电话	0731-84069187 13348717691

产品详情

产品构造

陶瓷橡胶钢板三合一复合型衬板是采用热硫化工艺，将增韧陶瓷片硫化在装有特种橡胶的钢板槽内，钢板槽带有沉头螺栓。此衬板为定制型产品，可制作各种形状，根据磨损工况选择各种厚度的复合材料制作衬板，形成坚固的耐磨层。此产品的工作温度为-50 —100 。三合一耐磨陶瓷衬板中每种材料的属性相互补充，形成了*的耐磨和耐冲击面板，因此具有不可思议的耐磨和抗冲击性能。可用于砂石、采矿等重磨损行业和其他高冲击区域。

产品特点

- 1、三合一耐磨陶瓷衬板采用模块化生产与装配，可以替换高磨损区域；
- 2、提供双头螺栓固定和可焊接安装方式；
- 3、特殊的橡胶热硫化工艺，不仅可以确保嵌入橡胶层的瓷块粘接牢固，而且能起到缓冲层的作用，防止瓷块破裂；
- 4、瓷块或衬板的形状、大小、厚度可以根据您的特定工况或用途进行定做。

适用范围

用于常温环境下大块物料输送、磨损严重、冲击力强的设备上作防磨内衬。

指标参数

参数	指标范围
陶瓷密度	?3.5~5 g/cm?

洛氏硬度HRA	
维氏硬度Hv10?	1000
抗弯强度?	300~450 Mpa?
抗压强度	1200~2500 Mpa
磨损体积	0.03 cm?
断裂韧性KIC	3.2 Mpa/m?
粘合剂耐温	750
耐酸碱性能	PH 3~12