

耐高温耐腐蚀抗氧化预热器陶瓷内筒 提高水泥产量

产品名称	耐高温耐腐蚀抗氧化预热器陶瓷内筒 提高水泥产量
公司名称	郑州共创陶瓷材料有限公司
价格	16000.00/平方米
规格参数	品牌:郑州共创
公司地址	郑州市高新区美景菩提5号楼1单元层东户
联系电话	037185518588 18860376003

产品详情

产品介绍：

预热器耐磨陶瓷内筒产品具有高强度、耐高温、高硬度、耐腐蚀、抗氧化、耐急热急冷、抗热震性好、导热好和热效率高等基本性能和主要特点，特别适合在高温、高磨损、高酸碱气氛腐蚀和强气流冲刷等恶劣环境下长期使用，彻底解决了在预热器内部恶劣环境下，耐热钢内筒易变形脱落、寿命短（使用寿命仅1年）、频繁停产更换、影响水泥产量、增加企业生产成本和人工劳动强度的问题。预热器耐磨陶瓷内筒，是国际上水泥行业预热器由陶瓷内筒代替耐热钢内筒的新材料、新技术。

特点：

一、耐高温——由于陶瓷内筒主要原料为碳化硅，经过2000 高温烧成，因而可在1400 以下工作范围内长期使用。

二、耐腐蚀——碳化硅化学性质稳定，高温下不与其他酸碱反应，耐腐蚀,而耐热钢内筒在酸碱恶劣环境下侵蚀严重。

三、耐急冷急热——陶瓷内筒在1100 冷水中反复数十次，不断裂，完好无损。

四、耐磨性好——莫氏硬度13级，耐磨性是耐热钢的5倍以上、锰钢的15倍以上、碳钢的30倍以上。

五、寿命长——陶瓷内筒使用寿命5年以上，预计可达10年。由于寿命长，减少了停产维修时间，提高了水泥产量，节约了生产成本。

六、设计科学——科学合理的板块化设计，避免了内筒散落造成的预热器堵塞，提高了生产效率。

七、重量轻——重量不到耐热钢的1/2，材料轻，方便安装和维修。

八、施工快——施工时不需特殊设备，速度快，每个内筒施工仅需2天。

可以随时电话联系了解详情