

陶瓷保护管 陶瓷 苏州市高科百年工贸

产品名称	陶瓷保护管 陶瓷 苏州市高科百年工贸
公司名称	苏州市高科百年工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区横泾街道南官渡路521号
联系电话	13451619866

产品详情

氧化铝陶瓷产品具有良好的机械强度，其分子组成非常特殊，陶瓷插芯，因此具有优异的导电性，陶瓷保护管，并且在导热性等方面是有益的。同时，氧化铝陶瓷还具有坚固耐磨的特性，使其能够在任何场合发挥应有的作用，对延长产品的使用寿命非常有帮助。

其次，氧化铝陶瓷的重量相对较轻。在运输和使用过程中，有效降低了产品的自重水平，陶瓷，降低了设备在运行过程中的自重和故障率，减少了企业在设备等方面的投资，这是一种很有发展前景的轻质材料。

陶瓷耐磨管性能特点：

(1)极高的耐磨特性 超高分子量高达200万以上，陶瓷生产，磨耗指数小，耐磨性高于一般的合金钢的6.6倍。大幅度提高了管道的使用寿命。

(2)极高的耐冲击性，本产品符合GB1843标准，在现有的工程塑料中本产品的冲击韧性值

(3)陶瓷耐磨管耐腐蚀性 本产品可以耐烈性化学物质的侵蚀，

(4)良好的自润滑性 自身润滑很好。摩擦系数小。陶瓷耐磨管表面不附着，不结垢。

(5)独特的耐低温性 本品耐低温性能优异，可长期在-50 到80 的温度下工作。

(6)优良的耐开裂性 耐环境应力开裂性，抗环境应力开裂>4000h，是PE100的2倍以上。

(7)陶瓷耐磨管安装简便 比重仅为钢管重量的八分之一，使装卸、安装时无论是焊接或者是连接均可，安全可靠、快捷方便、无需防腐、省工省力。

有氧化铍陶瓷和氮化硼陶瓷等多个新品种，目前正在研究氮化铝陶瓷和碳化硅陶瓷。

继续介绍煤仓耐磨衬里的相关知识。舷缘板作用超高分子量聚乙烯舷缘板重量轻，耐冲击性、耐磨损性、耐紫外线性、耐老化性、摩擦系数小，因此能够youxiao地防止紫外线照射。分子量聚乙烯板的原材料UHMWPE具有耐磨损性优异、耐低温冲击性、自润滑性、无毒性、耐水性、耐化学药品性优异、耐热性优于一般的PE、耐热性(热变形温度)低、成形性差、外表面硬度、刚性、耐蠕变性比一般的工程塑料差的缺点。

陶瓷保护管-陶瓷-苏州市高科百年工贸(查看)由苏州市高科百年工贸有限公司提供。苏州市高科百年工贸有限公司(www.gaoco.cc)在陶瓷、搪瓷生产加工机械这一领域倾注了诸多的热忱和热情，高科百年一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：卫秀娟。