

石油勘探用氧化锆陶瓷高韧性耐腐蚀耐磨缸套隔套

产品名称	石油勘探用氧化锆陶瓷高韧性耐腐蚀耐磨缸套隔套
公司名称	无锡市特恩之新材料有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:特恩之 型号:齐全
公司地址	江苏省宜兴市丁蜀镇蠡河路陶都工业园
联系电话	05108798121 18021555788

产品详情

石油勘探用氧化锆陶瓷高精密高韧性耐腐蚀耐磨缸套隔套 31 × 25 × 33

Zirconia ceramic high precise wear-resisting spacer bush 31.5 × 25.5 × 33

优点:

运用相变增韧技术开发的氧化锆陶瓷缸套更耐磨损、耐腐蚀、耐高压、耐高温、高强度、高硬度。

详情请见特恩之新材料公司网站<https://trenmate.1688.com> 或 <http://www.trenmate.com>。

本公司专长: 为满足客户特殊需求,可专业设计定制各种异型、特异型陶瓷件;欢迎来图来样。

功能: 耐高温\绝缘\耐磨\抗氧化\耐化学腐蚀\高韧性

成型工艺: 热压/干压/等静压/挤压

加工定制: 是

颜色: 白色,米黄,黑色

理化指标:

项目 item

单位 unit

ZrO2	(%)
Y2O3 (CaO)	(%)
体积密度bulk density	g/cm3
硬度 hardness(HV)	MPa
断裂韧性breaking tenacity	mpa.m0.5
体积电阻率Volume Resistivie	0hm.cm
线性热膨胀系数Coefficient of Linear Thermal Expansion	40-800 * 10
热膨胀系数 Thermal expansion Coefficient	(× 10-6/) (25
弹性模量 Elastic modulis	GPa
导热系数heat conductivity	kcal/m · h ·
绝缘强度dielectric strength	(KV/mm
吸水率water absorption	(%)
抗压强度compressive strength	MN/m2
抗弯强度flexure strength	MPa
最高使用温度maximum service temperature	()