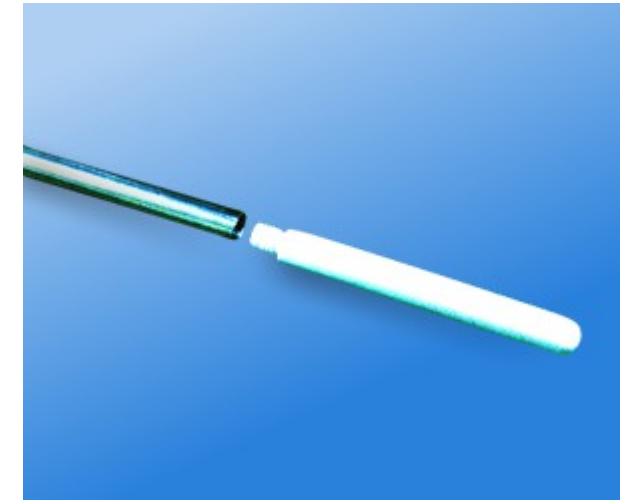


熱電偶保護套管具有優異的耐腐蝕性和高溫強度

我公司的熱電偶陶瓷保護套管具有優異的耐腐蝕性和高溫強度，可用於操作溫度不斷升高的垃圾焚化爐和熔爐中



特性

耐高溫

耐腐蝕性

產品規格

材質

氧化鋁 / 氮化矽

應用

保護套管

聯絡我們>



碳化矽換熱器管具有優異的耐熱和耐腐蝕性，導熱性強



特性

耐熱性

高導熱性

耐腐蝕性

產品規格

材質

碳化矽

應用

熱回收、輻射管

聯絡我們>



氮化矽具有優異的熱穩定性、耐熱衝擊性、機械強度和耐腐蝕性

我公司的碳化矽產品經久耐用，可在嚴苛操作條件下使用，如在發動機部件內，這類產品的開發經驗豐富，能夠服務於鑄鋁和鋁鑄件市場。京瓷氮化矽具有熱穩定性、耐熱衝擊性、機械強度和耐腐蝕性，有助於減少洗脫污染，產品使用壽命較長，能節約成本。



特性

耐高溫

產品規格

材質	氮化矽
----	-----

應用

加熱器管

低壓鑄柄桿

熱電偶護管

除氣管道

聯絡我們>

