

# 二硅化钼电热元件尺寸 郑州嵩山电热元件公司

产品名称	二硅化钼电热元件尺寸 郑州嵩山电热元件公司
公司名称	郑州嵩山电热元件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省登封市云里庄高新技术工业园区
联系电话	13592489321 13592489321

## 产品详情

二硅化钼电热元件想必大家应该都知道，那么该如何正确的安装呢，你知道吗，下面就让【郑州嵩山电热元件有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

### 垂直悬挂

二硅化钼电热元件电热元件常温下脆性很大,高温时又有可塑性。所以U型元件的安装方法是垂直悬挂,通过支撑夹头将元件垂直悬挂于炉顶上。这样安装的目的就是避免将机械应力加到元件发热端上,否则容易引起元件断裂。

### 支撑夹头

支撑夹头分别用于直径9/18mm和直径6/12mm两种元件。整个二硅化钼电热元件元件的重量都是由支撑夹头承担,元件的位置也由它决定。因此,必须仔细安装,保证元件垂直悬挂。为避免局部过热,元件下端圆锥部分一定要伸到炉膛内。

以上为大家讲解的就是关于如何正确的安装二硅化钼电热元件的知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来咨询【郑州嵩山电热元件有限公司】。

二硅化钼电热元件作为电热元件有着各种各样的型号分类，接下来由【郑州嵩山电热元件有限公司】来为大家详细介绍一下二硅化钼电热元件到底都有哪些型号：

二硅化钼电热元件是由二硅化钼为基础制作而成的阻性电热元件。具有耐高温的功能。在氧化气氛下，目前硅钼棒使用温度可达1900度。

二硅化钼电热元件常见型号有U型，L型，M型，多弯型，环形，异型。不同型号的硅钼棒冷端和热端的长短直径是不一样的。随着技术的发展，理论是可以制作任意形状。

二硅化钼电热元件产品广泛应用于冶金、炼钢、玻璃、陶瓷、耐火材料、晶体、电子元器件、半导体材料的研究、生产制造等领域，特别是对于精密陶瓷、高等级人工晶体、精密结构金属陶瓷、玻璃纤维、光导纤维及合金钢的生产。

以上就是二硅化钼电热元件的型号分类介绍，【郑州嵩山电热元件有限公司】对于产品的质量有着非常严格的要求，保证生活、工业生产的顺利进行，有着非常好的口碑，欢迎新老客户来电咨询。

二硅化钼电热元件的使用寿命一般在500h?1000h范围内，那么它的使用都有哪些注意事项呢，下面就让【郑州嵩山电热元件有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

二硅化钼电热元件与硅碳棒不同，其电阻随使用时间无明显的变化，几乎保持恒定，因此，在同一电炉内新老元件可以同时连接使用。二硅化钼电热元件在高温时（1500 以上）有些软化，低温时又硬又脆，为了避免温变时产生应力，有利于元件的热胀冷缩，采用自由垂直的吊挂安装方法，

以上为大家讲解的就是关于二硅化钼电热元件使用注意事项的知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来咨询【郑州嵩山电热元件有限公司】。