

# 五星石墨WX-4碳化硅石墨

产品名称	五星石墨WX-4碳化硅石墨
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	85.00/千克
规格参数	颜色:黑色 密度:1.85 抗折强度 ( Mpa ) :51
公司地址	黄岩区北城街道北城开发区
联系电话	18006769399

## 产品详情

石墨是一种理想的材料，具有独特的特性和广泛的应用领域。作为一家专业生产石墨制品的公司，我们鸿奈德碳素制品有限公司引进了五星石墨WX-4碳化硅石墨，该产品价格为85.00元/千克。

产品参数：密度：1.85 硬度（肖氏）：65 抗压强度（Mpa）：115 抗折强度（Mpa）：51 颜色：黑色  
品牌：国产石墨

，让我们来看看石墨材料的典型性质。石墨具有很低的比重和很高的强度，这使得它成为一种理想的结构材料。它的密度为1.85，轻便且易于加工。，硬度为65（肖氏），使其具有良好的耐磨性。

石墨还具有出色的抗压强度（115 Mpa）和抗折强度（51 Mpa），使其适用于各种高强度要求的应用。这些特性使得石墨能够承受极端的条件，如高温、高压等。

除了以上性质，石墨还具有良好的导电和导热性能，使其成为制造电池、电极、热管理材料等的理想选择。，石墨的黑色外观使其具有较强的辐射吸收特性，适用于太阳能集热器、红外传感器等领域。

关于石墨材料的应用，它被广泛用于冶金、化工、电子、能源、航空航天等领域。例如，石墨材料可以作为轴承材料，在高速旋转设备中具有出色的润滑性能。此外，由于其耐腐蚀性和耐高温性，石墨也可以用于制作化工设备、反应器和保温材料。

，五星石墨WX-4碳化硅石墨是一种高性能的石墨材料，具有出色的物理特性和广泛的应用领域。我们鸿奈德碳素制品有限公司致力于提供优质的石墨制品，并为客户量身定制解决方案。欢迎您联系我们了解更多关于五星石墨WX-4碳化硅石墨的详情。

EDM石墨的产品特点

自有生产线确保原材料的稳定供应

为您的石墨应用提供低成本解决方案

在这里，您能找到齐全的石墨规格与等级

在现在的工业领域中，随着经济和技术的发展，在精密模具的技术要求也是越来的越高，所以EDM也就是电火花加工在这些精密模具的加工中的地位受到了空前的关注，从而在EDM材料的筛选上受到了业界的高度关注。

在以往电极原材料的选择中大多会选择比如：电解铜、铜钨、银钨等，当然传统的石墨也是不错的的选择。那么为什么在早些年石墨没有作为电火花加工的石墨材料呢？那是因为大多数石墨厂家在在成本、质量、以及工作效率上的综合因素，大多数选用的是电解铜作为电火花的石墨原材料。

近几年随着我国工业的发展。在看科技方面也是取得了瞩目的成就，在精密模具行业领域更高的品质和更低成本成为时代的主题，所以在业界寻找更新的石墨材料来代替铜电极成为一个新的风向标。