

中钢石墨MP620光伏石墨加热器

产品名称	中钢石墨MP620光伏石墨加热器
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	抗压强度 (Mpa) :115 颜色:黑色 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

在碳素材料行业中，石墨是一种常见且重要的材料。今天，我将为大家介绍我们公司研发的中钢石墨MP620光伏石墨加热器。

，让我们来了解一下这款加热器的价格和产品参数：

价格：85.00元/千克 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

石墨作为一种重要的碳素材料，具有许多独特的性质和广泛的应用。

，石墨具有极高的导热性和导电性。这使得石墨在加热器领域得到了广泛的应用，能够快速、均匀地传递热能，提高加热效率。

，石墨具有良好的化学稳定性和耐高温性。它能够耐受高温环境，不易氧化和腐蚀，因此在炼油、化工和冶金等工业领域得到了广泛应用。

此外，石墨还具有良好的机械性能，如抗压强度和抗折强度。这使得石墨在机械制造和航天航空等领域中被广泛使用，能够承受高压和重载。

石墨的颜色通常为黑色，这不仅与它的晶体结构有关，也使得石墨在光伏行业中得到了应用。黑色的石墨能够吸收光能，有助于提高太阳能电池板的效率。

国产石墨品牌中钢，作为行业的zhiming品牌，以高品质和可靠性闻名。它的产品经过严格的质量控制，能够满足客户的各种需求。

，中钢石墨MP620光伏石墨加热器具有优异的性能和广泛的应用领域。它的高导热性、高导电性、抗高温性和优良的机械性能使其非常适合于加热器、炼油、化工和机械制造等领域。无论您是在工业领域还

是个人使用中，这款产品都能满足您的需求。

希望通过这篇介绍，能够让客户更好地了解中钢石墨MP620光伏石墨加热器，并为您的购买决策提供一点帮助。

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的解决方案

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。