

中钢石墨T952石墨烧结模具

产品名称	中钢石墨T952石墨烧结模具
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	密度:1.85 颜色:黑色 硬度(肖氏):65
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

中钢石墨T952石墨烧结模具是一款优质的碳素材料，价格为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

石墨具有许多独特的性质，使其成为众多行业中的理想选择。

，石墨的密度相对较低，使其在结构轻盈的产品中得到广泛应用。，石墨具有优异的硬度，能够抵抗各种外部压力和磨损，保证模具的长期使用寿命。此外，石墨的抗压强度和抗折强度也非常出色，可以在高强度工况下保持稳定性能。

该款石墨烧结模具采用黑色国产石墨材料生产，保证了其质量和可靠性。石墨烧结模具广泛应用于各种行业，特别是在制造业中扮演着不可或缺的角色。

石墨烧结模具的主要应用领域包括：

金属冶炼：石墨模具可用于制造和铸造金属制品，如铁、钢、铝等。

电子工业：石墨模具可用于制造半导体、电极片等电子产品。

玻璃制造：石墨模具广泛应用于玻璃加工行业，可制造出高精度并具有各种形状的玻璃制品。

机械加工：石墨烧结模具可用于机械加工行业，制造高精度零部件。

此外，石墨材料具有优异的导热性能和耐腐蚀性，可以在高温和腐蚀环境中稳定运行。石墨烧结模具的使用寿命长，不易变形，且易于加工和修复。

，中钢石墨T952石墨烧结模具以其独特的性能和广泛的应用领域，成为您在模具选购中的shouxuan。我们的产品质量可靠，价格合理。如果您有任何疑问或需求，请随时联系我们，我们将竭诚为您提供服务

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。