

T705石墨棒

产品名称	T705石墨棒
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	硬度（肖氏）:65 密度:1.85 颜色:黑色
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

我司推出的T705石墨棒是一种优质的碳素材料，价格为85.00元/千克。

石墨棒是由高纯度石墨颗粒制成，具有多项卓越的性能特点。

密度：石墨棒的密度为1.85，表明其具有较高的质量稳定性，能够保证在各种环境下的使用寿命。

硬度：石墨棒的硬度（肖氏）达到65，表明其具有出色的耐磨性能，适用于在高摩擦和高磨损环境中运行。

抗压强度：石墨棒的抗压强度达到115 Mpa，表明其具有较高的强度和耐久性，可承受较大的压力。

抗折强度：石墨棒的抗折强度达到51

Mpa，表明其具有良好的韧性和弯曲性能，能够在各种复杂应力下保持稳定。

颜色：石墨棒为黑色，这是石墨材料的典型颜色，也是其与其他材料区分的标志。

品牌：石墨棒由我司自主生产，并采用国产石墨原料，品质上乘。

石墨材料具有广泛的应用领域。

在电子行业中，石墨棒常用于电极、电池和导热材料等领域。其高导电性和导热性能使其成为电子产品中不可或缺的材料。

在冶金行业中，石墨棒被广泛应用于高温炉、保护罩和电炉制品等领域。其抗高温性能和化学稳定性使其能够在极端条件下发挥作用。

在化工行业中，石墨棒被用于制作阀门、密封件和化工设备。其优异的耐腐蚀性和密封性能使其能够满足化学品处理的要求。

此外，石墨棒还可以被用于机械行业、汽车行业和航天航空领域等，用途广泛。

通过使用我司推出的T705石墨棒，您可以获得高质量的碳素材料，并充分发挥其优异的特性。我们始终以客户满意度为首要目标，因此我们坚持使用高纯度石墨原料和先进的制造工艺，为您提供可靠的产品。

如果您对T705石墨棒感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系，我们将竭诚为您服务。

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。