

# 中钢石墨PF620石墨夹瓶模具

产品名称	中钢石墨PF620石墨夹瓶模具
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	抗压强度 ( Mpa ) :115 抗折强度 ( Mpa ) :51 品牌:国产石墨
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PF620石墨夹瓶模具是一款高质量的石墨材料制品，价格仅为85.00元/千克，非常具有性价比。下面我们就来了解一下这款石墨夹瓶模具的典型性质以及石墨材料的应用。

，让我们看看石墨材料的典型性质。石墨密度为1.85，硬度（肖氏）达到65，在抗压强度（Mpa）方面能够达到115，在抗折强度（Mpa）方面能够达到51，可见其硬度和强度都非常出色。此外，石墨的颜色为黑色，这种黑色的外观不仅显得大气和高端，也具有一定的美观度。最后，这款夹瓶模具是国产石墨制造，品牌值得信赖。

然后，我们来看一下石墨材料的应用。由于石墨材料具有优越的导电性和热导性，广泛应用于多个行业。在电子行业，石墨常被用来制作导电电极、石墨垫片和导热器件，以保证电流和热量的顺畅传导。在化工行业，石墨常被用作耐腐蚀材料，例如制约设备、过滤设备等。此外，石墨还可以应用于机械行业，用于制作轴承、密封件等。无论在哪个行业，石墨材料都表现出色，值得信赖。

总结来说，中钢石墨PF620石墨夹瓶模具具有youxiu的性价比，价格实惠，售价仅为85.00元/千克。其典型性质包括密度为1.85、硬度（肖氏）为65、抗压强度（Mpa）为115、抗折强度（Mpa）为51，外观脱颖而出的黑色，品牌为可靠的国产石墨。石墨材料具有良好的导电性和热导性，广泛应用于电子、化工、机械等多个行业。购买中钢石墨PF620石墨夹瓶模具，您将获得一款性能出色的产品，满足您的需求。

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

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。