

# 美尔森石墨E+18铸造石墨模具

产品名称	美尔森石墨E+18铸造石墨模具
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	155.00/千克
规格参数	抗压强度 ( Mpa ) :118 颜色:黑色 品牌:法国美尔森石墨
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

尊敬的客户：

我们鸿奈德碳素制品有限公司是一家专业生产和销售石墨及碳素材料的企业。今天，我非常荣幸地向您推荐我们的明星产品——美尔森石墨E+18铸造石墨模具。

美尔森石墨E+18铸造石墨模具价格仅为155.00元/千克，性价比极高。让我们来看看它的主要产品参数：

密度：1.86 硬度（肖氏）：80 抗压强度（Mpa）：118 抗折强度（Mpa）：76 颜色：黑色  
品牌：法国美尔森石墨

石墨具有许多特殊的性质，使其在各行各业都有广泛的应用。石墨具有优异的导电和导热性能，能够承受高温环境。这使得石墨广泛应用于电子、电器行业以及石油化工等领域。石墨具有低摩擦系数和良好的自润滑性，可以用于制造高速旋转设备的密封件和润滑材料。再次，石墨具有高机械强度，抗震动和抗压性能突出，非常适合用于模具制造。此外，石墨还具有耐腐蚀性、低热膨胀系数和良好的加工性。

美尔森石墨E+18铸造石墨模具凭借其高密度、高硬度、抗压强度和抗折强度等出色特性，成为铸造行业的理想选择。它可以用于铸造各种金属制品，如汽车零部件、机械配件和工程用件等。无论在大型工厂还是小型加工厂，它都能发挥出色的性能，为生产提供强有力的支持。

美尔森石墨E+18铸造石墨模具不仅能够满足日常生产的需求，还能在质量和效率方面帮助您实现更多突破。无论是在工艺精度还是在产品种类上，它都能为您提供更多的选择和机遇。

总结一下，美尔森石墨E+18铸造石墨模具具有良好的产品参数和广泛的应用领域，特别适用于铸造行业。我们鸿奈德碳素制品有限公司将始终致力于为客户提供优质的石墨产品和专业的售后服务。

期待与您的合作，共创美好未来！

## 等静压石墨的特点

鸿奈德石墨是采用冷等静压成型工艺压制而成，成型的石墨在不同的方向性能数值完全相同。它具有一系列的优良特性，从而使它与当今高新技术，国防技术紧密相联。

鸿奈德石墨常用于制造单晶炉石墨热场，金属连铸石墨结晶器和电火花加工用石墨电极。我们的产品性能稳定，深受广大客户的喜爱和支持。

备注：冷等静压是指在常温下，将粉末置于密封的液体环境当中，液体传递超高压将粉末成型。因为液体中压力是每一面都相等的，所以称之为冷等静压。

## 良好的加工性能

与金属材料相比，石墨的密度更低，具有优异的机械加工性能。

## 热稳定性

在惰性气体保护下他可以在3000度甚至更高的温度下工作。

## 低膨胀率

即使在急速升温的情况下，低热膨胀率也可以保证石墨尺寸不变。

## 良好的耐化学性能

在室温下石墨具有良好的耐酸、耐碱、耐有机溶剂等良好的化学稳定。

## 良好的导电性和导热性

因为具有良好的导热性，石墨是某些应用领域的理想材料，如加热件。

等静压石墨还具有其他良好的性能，如：

- 1、高强度
- 2、超高纯
- 3、抗腐蚀性
- 4、低电阻
- 5、性能稳定
- 6、环保