

# 美尔森石墨2160汽车石墨模具

产品名称	美尔森石墨2160汽车石墨模具
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	硬度（肖氏）:80 密度:1.86 抗压强度（Mpa）:118
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

亲爱的客户朋友们，大家好！今天，我将为大家介绍一款备受瞩目的石墨制品——美尔森石墨2160汽车石墨模具。这款产品以其出色的质量和广泛的应用领域而备受瞩目。

，让我们了解一下美尔森石墨2160汽车石墨模具的价格。经过精心考量，我们将价格设定为仅。这个价格既体现了我们的用心，也展示了我们对客户的诚意。我们希望通过亲民的价格，让更多的人有机会体验到我们产品的卓越性能。

接下来，让我们来看看美尔森石墨2160汽车石墨模具的产品参数。这款产品的密度为1.86，硬度（肖氏）为80，抗压强度为118Mpa，抗折强度为76Mpa，颜色为黑色，品牌来自法国美尔森石墨。这些参数的优异表现，为产品的可靠性和稳定性奠定了坚实的基础。

石墨作为一种特殊材料，具有许多独特的性质，使其在各个领域都得到了广泛的应用。，石墨具有良好的导电性和导热性。这使得石墨广泛应用于电池、电动工具等领域，能够有效地排散热量，保证设备的稳定性和寿命。

，石墨具有优异的耐高温性能。它能够在高温环境下维持稳定的性能，不易变形、熔化或氧化。这一特性使得石墨成为航空航天、冶金等高温工艺领域的理想材料。

此外，石墨还具有良好的润滑性能和化学稳定性。这使得石墨在润滑剂、密封材料等领域得到广泛应用。它能够减少机械磨损，提高设备的使用寿命，并且能够在化学腐蚀的环境中保持稳定。

美尔森石墨2160汽车石墨模具不仅具有石墨的优良特性，还有广泛的应用。它主要用于汽车制造中的模具制造领域。石墨模具具有高度精密的造型和制造成本低廉的优势，能够满足汽车制造过程中对各种复杂形状部件的需求。

，美尔森石墨2160汽车石墨模具凭借其卓越的性能和多样化的应用领域，成为了众多客户的shouxuan。我们深知客户对产品质量的追求和对价格的敏感度，因此我们不断努力提高产品质量、降低成本，为客户提供更好的产品和服务。

如果您对美尔森石墨2160汽车石墨模具感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们期待与您的合作，为您带来更多惊喜和价值！

## 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