

# 美国步高石墨POCO GF-LT汽车石墨模具

产品名称	美国步高石墨POCO GF-LT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	1650.00/千克
规格参数	颜色:黑色 品牌:美国步高石墨 硬度(肖氏):76
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

鸿奈德碳素制品有限公司为您推荐美国步高石墨POCO GF-LT汽车石墨模具。这款石墨模具以其卓越的性能和可靠的质量备受行业认可。价格为1650.00元/千克，具体产品参数如下：

密度	1.82
硬度(肖氏)	76
颗粒 $\mu\text{m}$	4
电阻率	标准
颜色	黑色
品牌	美国步高石墨

美国步高石墨以其独特的性质而闻名于世。首先，其高密度特性使得该石墨在模具应用中能够提供出色的耐磨性和优异的抗压性能。其次，硬度达到76肖氏，使其能够承受较高的工作压力而不失形。此外，颗粒控制在 $4\ \mu\text{m}$ 范围内，确保模具表面光滑细腻，进一步提高产品的精度和质量。

除了其出色的性能外，美国步高石墨还具有极低的电阻率，可以在高温高压的工作环境中保持良好的导电性。同时，其黑色的外观更符合大多数汽车模具的审美需求。

美国步高石墨是全球最zhiming和可靠的石墨品牌之一。其产品经过严格的质量控制，保证了每一批产品都具有一致的性能和可靠性。使用美国步高石墨的模具，不仅可以提高模具的使用寿命和效率，还能够大幅降低维护成本和减少停机时间，进一步提高生产效率和盈利能力。

石墨在汽车制造领域有着广泛的应用。它可以用于制作各种模具，例如注塑模具、压铸模具、挤出模具等，帮助汽车制造商生产高质量和精密度的零部件。此外，石墨还可以用于制造热交换器、电池电极、导热材料等，为汽车的电动化和智能化提供技术支持。总之，美国步高石墨POCO GF-LT汽车石墨模具具有出色的性能和可靠的品质，是您汽车制造过程中的理想选择。

光伏行业的发展与石墨材料在光伏行业中的应用是分不开的。在光伏行业中，直拉单晶炉的加热系统大量采用高纯石墨材料。进入21世纪，光伏产业迅速发展，太阳能电池用多晶硅锭材料在产量与市场需求上都出现了突飞猛进的增长，这也给石墨制品在光伏产业领域提供了一个发展前景广阔的新市场。

单晶炉内使用的石墨部件是一类易耗件,它由各种高纯石墨加工而成.所有的部件及系统都是由等静压石墨制造的，高纯模压石墨也是可以根据您订单要求。

光伏行业涉及到单晶炉行业和多晶炉行业等其它产业上下游,单晶/多晶石墨热场采用石墨原材料精加工而成,为客户提供良好的石墨制品体验,同时也提高了光伏行业产品成品率.

鸿奈德提供一系列光伏和太阳能行业用的石墨热场产品，包括：

石墨连接器

石墨加热元件

石墨导流筒

石墨三瓣锅

石墨拖杆

石墨电机支座

石墨盖板

其他更多

备注：鸿奈德可以根据客户要求供应不同尺寸石墨坩埚等石墨制品