

美国步高石墨POCO EDM-AF5石墨夹瓶模具

产品名称	美国步高石墨POCO EDM-AF5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	1650.00/千克
规格参数	密度:1.82 品牌:美国步高石墨 颗粒 μm :4
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

美国步高石墨POCO EDM-AF5石墨夹瓶模具，价格为1650.00元/千克。

该产品具有以下参数：

密度	1.82
硬度（肖氏）	76
颗粒 μm	4
电阻率	标准
颜色	黑色
品牌	美国步高石墨

美国步高石墨，作为世界上lingxian的石墨制品供应商之一，拥有卓越的性能和广泛的应用。其石墨密度为1.82，硬度为76（肖氏），确保了其在夹瓶模具中的出色性能。

这款石墨的颗粒大小仅为4微米，颗粒均匀并且细腻，使得模具的表面光滑度更好，从而提升模具的加工精度。

此外，美国步高石墨具有标准的电阻率，确保了良好的导电性，适用于夹瓶模具的加工要求。

黑色的外观设计，不仅外观高端大气，更能很好地吸收能量，提高加工速度，降低生产成本。

作为一家历史悠久、信誉良好的品牌，美国步高石墨通过长期的研发和市场验证，在行业内的声誉卓越，值得您的信赖。

美国步高石墨主要应用于电火花加工行业，尤其适用于夹瓶模具的制造。其独特的导电性能和稳定性，使得产品在加工过程中具有更高的精度和效率。另外，这款石墨还可应用于塑胶、橡胶、玻璃等材料的模具制作。

购买美国步高石墨POCO EDM-AF5石墨夹瓶模具，您将获得卓越的产品性能和持久的使用寿命。我们诚挚邀请您选择我们的产品，与我们一起开拓新的市场并取得更大的成功。

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