

美国步高石墨POCO AXM-5Q熔喷石墨电极模具

产品名称	美国步高石墨POCO AXM-5Q熔喷石墨电极模具
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	品牌:美国步高石墨 密度:1.82 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

我们很高兴向您介绍我们公司的一款高品质石墨产品 - 美国步高石墨POCO AXM-5Q熔喷石墨电极模具。这款石墨的价格为1650.00元/千克，下面我们将从多个方面为您揭示它的独特性能和广泛应用。

首先，美国步高石墨POCO AXM-5Q具有出色的物理参数。其密度达到了1.82，保证了较高的强度和耐磨性，使其在模具制造领域得到广泛应用。硬度方面，其肖氏硬度为76，确保了长时间使用时的稳定性和耐腐蚀性。

其次，美国步高石墨POCO AXM-5Q的颗粒大小在4 μm 范围内。颗粒细小且均匀分布，使得石墨的加工性能更为出色，可以用于制造精密模具。同时，该款石墨的电阻率符合标准要求，能够保证电极的稳定性和可靠性。

美国步高石墨POCO AXM-5Q的颜色为黑色，这是由于其含有较高的石墨颗粒。黑色的外观不仅美观，而且对于光学和热学应用也非常有优势。此外，它还具有美国步高石墨的品牌保证，品质可靠，可以放心使用。

通过以上的参数介绍，您可以看出美国步高石墨POCO AXM-5Q凭借其出色的性能和品质，适用于各种模具制造的应用领域。除了常见的塑料、橡胶、玻璃等材料的模具制造，石墨还广泛应用于金属压铸、玻璃钢模具和汽车行业等。在模具制造过程中，石墨的优异导电性和导热性使得它成为电极材料的理想选择。

参数名称	参数值
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

在台州市鸿奈德碳素制品有限公司，我们始终以客户满意为最高追求。如果您对我们的美国步高石墨PO CO AXM-5Q熔喷石墨电极模具感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们将竭诚为您提供满意的解答和优质的服务。

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