

# 路面抛机除尘滤筒 纳米覆膜聚酯纤维滤芯 粉尘过滤器K2050 航盛定制

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 路面抛机除尘滤筒 纳米覆膜聚酯纤维滤芯<br>粉尘过滤器K2050 航盛定制               |
| 公司名称 | 固安县航盛滤清器厂  |
| 价格   | 95.00/件  |
| 规格参数 | 过滤精度:0.3-5 $\mu\text{m}$<br>材质:聚酯纤维 木浆纤维<br>用途:防尘 除尘 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市固安县林城开发区                                       |
| 联系电话 | 0316-6129669 18632629924                             |

## 产品详情

路面抛机除尘滤筒-K2050 是一种高效的粉尘过滤器，专为制造业中的防尘和除尘应用而设计。该滤筒采用纳米覆膜聚酯纤维滤芯，具有优异的过滤精度和耐用性，可过滤粒径在0.3-5  $\mu\text{m}$ 范围内的细小粉尘。作为固安县航盛滤清器厂的定制产品，我们致力于提供高质量的滤清解决方案，满足客户的具体需求。

过滤精度是衡量一个滤芯性能的重要指标。路面抛机除尘滤筒-K2050 的滤芯采用纳米覆膜聚酯纤维材料，能够有效过滤0.3-5  $\mu\text{m}$ 的微小粉尘颗粒。这意味着即使细小的粉尘也能够被捕捉并阻止其进入制造设备，从而保证生产环境的洁净度。

材质是影响滤清器性能和耐用性的关键因素之一。路面抛机除尘滤筒-K2050 的滤芯由聚酯纤维和木浆纤维混合而成。聚酯纤维具有优异的耐高温性能和抗化学腐蚀性，能够在恶劣的工作环境下保持良好的过滤效果。木浆纤维则具有良好的吸附性能，能够进一步提高滤清器的除尘效果。材质的选择是基于航盛滤清器厂多年的研发和生产经验，确保产品质量和可靠性。

路面抛机除尘滤筒-K2050 适用于各种制造业领域的防尘和除尘应用。例如，在汽车制造中，它可以清除汽车内饰制造过程中产生的细小纤维和粉尘，保持车内环境的洁净度。在食品加工中，它可以捕捉悬浮在空气中的颗粒物，确保食品的安全和卫生。在电子设备制造中，它可以过滤电子元件加工过程中产生的细小金属颗粒，提高产品质量和稳定性。

除此之外，路面抛机除尘滤筒-K2050 还具有易于安装和更换的特点，可以快速方便地应用于不同的工业设备中。我们航盛滤清器厂还提供个性化定制服务，根据客户的特定需求提供滤清器的形状、大小和连接方式等多种选择。

综上所述，路面抛机除尘滤筒-K2050 是一个高效、耐用的粉尘过滤器，具有优异的过滤精度和多种应用领域。作为固安县航盛滤清器厂的定制产品，我们致力于提供优质的滤清解决方案，帮助客户实现生产环境的洁净、安全和高效。

