

320X220X900脉冲反吹过滤器自洁式空气滤芯 DH3275折叠滤筒

产品名称	320X220X900脉冲反吹过滤器自洁式空气滤芯 DH3275折叠滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	140.00/只
规格参数	过滤精度:3-5 μ m 材质:聚酯纤维 木浆纤维 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

320X220X900单脉冲反吹风过滤装置自清洁式空气滤清 DH3275伸缩过滤筒是一款高质量过滤芯，广泛应用于发电厂小型汽轮机、石油化工、冶金工业等方面的空气过滤系统。作为一名机械制造行业项目工程师，我很清楚自清洁式空气滤清在工业应用的必要性。在本文，我们将从加工制造业未来发展趋势考虑，给大家介绍该产品的特征和服务项目，并进行解读。

一、加工制造业未来发展趋势

实体经济是社会经济不可或缺的一部分，对于一个国家经济发展趋势拥有无可替代的影响力。近些年，中国制造业发展趋势的势头十分强悍，新技术应用层出不穷，新技术五花八门，从而为市场的需求和百姓生活提供了有力保障。比如，根据高科技技术方式，我们可以创造出更为高品质、更高效的工业设备，这样可以大幅地提高工作效率和品质，从而推动产业发展。国家在污染治理层面也进行了非常大的勤奋，推出了一系列的国家环保政策，需要企业务必购置合乎环保标准的机器和过滤芯，同时也为自清洁式空气滤清市场需求提供有力确保。

二、产品服务介绍

320X220X900单脉冲反吹风过滤装置自清洁式空气滤清
DH3275伸缩过滤筒是一个高质量的空气滤清，具备以下几种特性

- 1.自清洁隐藏式，提高过滤芯的使用期。在空气净化环节中，环境下的灰尘残渣总会附着在过滤芯上，如果不能消除，必然会导致过滤芯的使用期降低。自清洁式过滤芯运用反吹风技术将过滤芯里的残渣清理干净，充分保证过滤芯的使用期。
- 2.伸缩过滤筒设计方案，扩大过滤芯的过虑总面积。根据伸缩过滤筒设计，能增加过滤芯的过虑总面积，提升过滤率和过虑水平。与此同时，使用多钢过滤芯时，伸缩过滤筒设计方案还可以减少总出风框体

积重量。

3.高质量原材料，相对稳定的过滤精度。该滤芯选用高质量过滤材料加工而成，具有较好的过滤能力及过滤率。而且，滤芯原材料具有良好的耐腐蚀能力及耐磨性能，可以确保滤芯的过滤精度长久平稳。

三、解读

自清洁式空气滤清是一种高效化、高质量空气净化商品，具有显著的应用范围。其作用是由净化空气里的脏东西和颗粒，使气体做到大家所需要的洁净度等级。在瞬息万变的工业化环境里，自清洁式空气滤清的业务范围也在逐步扩张进一步深化，可以满足不一样应用领域要求。

有关自清洁式空气滤清材质难题，首先要了解它特征和应用领域。比如，铝合金型材滤源原材料具备排热、轻量等优点，适用于工程机械设备、电力工程、冶金工业等持续高温、高环境湿度自然环境；不锈钢板材具备耐腐蚀、高韧性等优点，适用于化工厂、精细化工产品、食品类等场所；聚酯纤维面料设备在表层处理之后可以提高其滞尘水平，适用于电子器件、半导体材料、烟尘等微小细颗粒物的场所。因而，在购买自清洁式空气滤清时，应该根据实践应用状况选择适合的滤芯材质。

四、互动问答

1.自清洁式空气滤清日常维护方法是啥

答 自清洁式空气滤清必须定期清理，清理工作频率由滤芯的适用范围和过滤物质的特性确定。一般来说，清理工作频率提议每一个月或是每两个月清洗一次。

2.购买空气滤清要注意哪些难题

答 在购买空气滤清时，应该考虑以下几种要素 适用场景、过滤输出功率、过滤精度、使用期限、材质品质等。在挑选以前，可向商品生产厂家咨询，便于可以更好的选择适合自己标准的滤芯。

3.自清洁式空气滤清市场需求是怎样持续发展的

答 由于环保治理的不断完善，工业应用对空气净化技术性的需要也越发急切。自清洁式空气滤清作为一种环保节能的过滤产品，具有显著市场需求。将来，自清洁式空气滤清市场需求将展现出高速发展的趋势。