

空压机自洁式空气滤芯 阻燃三角除尘滤筒 木浆纤维纸

产品名称	空压机自洁式空气滤芯 阻燃三角除尘滤筒 木浆纤维纸
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	155.00/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

空气压缩机自清洁式空气滤清、阻燃性三角除尘滤芯和木浆纤维纸是工业化中不可缺少的商品。这类产品可以有效地协助生产商改进生产中的空气指数，使加工过程更健康、安全性绿色环保。作为一名机械制造行业项目工程师，我很清楚空气净化品牌的重要性，所以我为您提供有关这类产品以及加工制造业前途的产品服务介绍。

先，我们来了解一下这类产品实际特征和应用领域。

空气压缩机自清洁式空气滤清是一种自动清洗过滤芯，能通过气体倒流来自清洗堵塞过滤系统，完成长期性自动清洗，进而可以延长过滤芯的使用期，减少了维护费用。其主要广泛用于空压机的进气口空气滤芯，可以有效的过滤出性能稳定、清澈的进气口气体，避免制冷压缩机生产过程中因进气口被污染而出现异常或受损。

阻燃性三角除尘滤芯则是一种新型高效率可清理除尘器设备，其采用三角形筒体结构，高效地增强了筒身体内边界层积，从而实现更高除尘率。过滤筒原材料选用阻燃材料，材料经久耐用，在高温下跟高风力的环境中仍能确保除灰实际效果。除灰筒广泛用于炼钢厂、化工厂、石油化工、电力工程、化工厂、冶金工业等领域的炉、窑、炉外、集中型除尘设备和烟气处理等设备功能中。

木浆纤维纸是制做高端空气过滤网的特殊打印纸张原材料，它是由木浆纤维和人造纤维混和制作而成。它与众不同纺织品构造跟高扩散能力可以有效的消化吸收空气中颗粒，如病菌、病毒感染、清除PM2.5等有害颗粒，充分保证工作环境清新与员工健康。

这类产品运用能够带来十分明显的经济发展和经济效益。他们不但能提升生产制造技术水平，改进产品品质，而且还能减少生产中的能耗、降低工业废气，保护环境，达到当今消费者对于翠绿色、环境保护产品需求。

但对于加工制造业而言，这类空气净化商品市场发展前景也十分广阔。近些年，伴随加工制造业对绿色制造的向往、环保节能政策及安全需要的大力加强，市场对空气净化产品需求展现出持续上涨趋势。除此之外，伴随着工业化水平的提升，在各个行业中的运用也越来越普遍，市场前景巨大。

作为一家从业空气净化新产品的生产公司，大家鑫磊滤清器厂一直致力于生产制造好的产品并提供更好的服务来满足客户需求。我们会有强劲的人员精英团队，雄厚的技术力量和售后服务保障管理体系，确保我的产品在工艺上与功能上做到国际水平。

到此，我们简要介绍了空气压缩机自清洁式空气滤清、阻燃性三角除尘滤芯和木浆纤维纸三种产品特点和行业前景，坚信阅读者对于此事已经有了更为清晰的认识和认识。下边，我们将进一步插进一些有关理论知识和低于3个互动问答，协助阅读者更好的了解这类产品。

技能

1.空气压缩机自清洁式空气滤清清洗基本原理是什么

空气压缩机自清洁式空气滤清清洗工作原理是依靠过滤芯里的清理气体将被污染烟尘颗粒物反吹风出过滤芯，降低过滤芯的摩擦阻力，进而提升气体过滤率。

2.为何三角除尘滤芯的更有效率于一般除尘滤芯

三角除尘器的优势在于它的筒节的几何结构获得了提升，筒节内腔范围大，过滤筒原材料选用阻燃材料，以达到了更高除尘率。

3.木浆纤维纸张过滤率怎样

木浆纤维纸是高端空气过滤网的原料，其过滤率达到99.9%之上，可用来制作高效送风口等。

互动问答

1.问 怎么判断过滤芯是不是要换

答 一般，若过滤芯表层早已污迹，摩擦阻力扩大，或是通风孔进风口的品质下降，不会再做到相对应工艺标准，那就需要换滤芯了。

2.问 三角除尘设备怎么清洗

答 三角除尘设备必须定期清理，清理的方法是依靠吸尘机和压缩气体将过滤筒里的杂质和尘土吹出来，再换干净水冲干净过滤筒。清理前必须要先关掉三角除尘器的电源装置离心风机口，防止出现意外。

3.问 针对木浆纤维纸张生产加工技术有哪些规定

答 生产加工木浆纤维纸特别注意原材料规定，选用均匀半流化纤维，粗细度遍布有效，不能有碎纸、缺点等，与此同时一定要注意加工中温度、环境湿度等环境要素，确保生产品质。