

出售现货钻机吸尘滤芯 安满能除尘滤筒 集尘箱滤芯

产品名称	出售现货钻机吸尘滤芯 安满能除尘滤筒 集尘箱滤芯
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	130.00/个
规格参数	品牌:晴空 型号:齐全 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

出售现货钻机吸尘滤芯 安满能除尘滤筒 集尘箱滤芯

固安县晴空滤芯厂二十年来专注于环境废气净化装置、滤筒除尘设备、焊烟净化装置、油品过滤设备的研发与生产。其中过滤元件滤料选用美国HV滤纸，日本TORAY东丽滤布、德国进口JM长纤复丝滤布、韩国KOLON科龙、韩国AHLSTROM奥斯龙、杭州新华集团、江西国桥等国内外优质的滤材供应商提供，高品质有保障。生产PTFE覆膜除尘滤筒、焊接烟尘除尘滤筒、空压机进气系统专用滤筒、纳米滤筒、阻燃除尘滤筒、防水防油滤筒、防静电除尘滤芯、喷砂机专用滤筒、抛丸机除尘滤筒、水泥仓顶除尘滤筒、喷涂设备粉尘滤筒、粉体输送滤筒、喷漆烤漆滤筒、替代布袋除尘滤筒、扁式方框除尘滤筒、HV滤筒、进口滤筒国产化,让客户降低了使用成本。尤其是在工业除尘和自洁式空气过滤器方面有着丰富的经验和独特的技术，在国内处于水平,产品种类近千种并可订做各种非标滤筒。目前晴空滤芯厂拥有世界上先进的生产设备及检测仪器，过滤精度从0.1-10微米都完全可以满足客户的需求，在原材料使用上，超精细过滤我们更是选用进口滤材，确保过滤精度，在设计安装结构上，我们已设计出多种不同的安装结构方式，方便顾客选型！本公司同时还生产液压油滤芯、不锈钢滤芯、油雾滤芯、燃气滤芯、精密滤芯、油气分离器滤芯,过滤高要求领域并成功替代：美国Donaldson唐纳森，日本AMANO安满能，瑞典ALFI阿尔法，美国PALL颇尔，德国HYDAC贺德克等多个进口品牌。我们的产品广泛应用于：钢铁制氧、石油石化、工业除尘器、集尘机、电力、造船、航空、集装箱、烟草、橡胶、机械制造、特种粉体、有色金属、矿业、燃气发电、化肥制氮、粉末涂装、空分设备、无尘车间、空压机站、风机除尘、卷烟制药、食品饮料等各类机械设备的空气净化、除尘系统、等，并加工定做各种异型滤芯和除尘滤筒。如果您的设备因过滤精度不够，有粉尘外飞的现象，请找晴空，如果您因购买进口过滤元件价格昂贵，请找晴空！1.滤料选用100%细纱聚酯覆膜过滤材料国产、进口覆膜聚酯无纺布、覆膜防静电无纺布、长纤滤纸、纤维复合材料、金属滤网、化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，彭胶棉等材料采用国际先进宽褶打折技术，间隙均匀；2.滤筒两端端盖选用8mm以上厚的防锈钢板冲压而成（不易变形）端盖与滤料粘接处采用特殊聚氨酯发泡胶粘接（确保端盖与滤料连接紧密无缝隙）；3.内外支撑保护骨架均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢钢板，支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪；

4.滤筒与滑板连接处采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤精度可达到99.9%；5.内外护网与内部滤料运用国际先进的自动螺旋铸胶机打胶固定技术，确保滤筒的处理风量、过滤面积均匀便于电磁脉冲阀反吹清灰6.安装维修方便，使用寿命长。7.滤芯滤筒一般规格：325×660、325×600、325×705、325×750、350×660、330×900、350×705、350×900、510×900、408×660、466×660、150×1000、152×902、350×1320等，也可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产。8.具有耐酸碱、耐高温、耐腐蚀、过滤面积大、过滤效率高、运行阻力小、透气性大、强度高、拉力大、可反复水洗等特点9.滤筒一端通一端是封底（底部螺丝中孔14-17mm）另一种两端都通，采用横装，斜装，下装，旋装，侧装，上装，吊装等安装方式并用特殊密封胶密封防止灰尘渗漏。

应用行业：库顶回收、水泥、搅拌站、电厂、铸造等粉尘浓度偏大的行业
可替代GE、NODIC及其他品牌相类似规格产品

耐高温阻燃滤筒 - 进口NOMEX和玻纤滤料，挺度好，耐磨性好 - 良好的耐化学性能 - 可在180度以下使用切割专用滤筒 晴空滤业的切割专用滤筒，根据实际的使用工况，选用原装进口阻燃滤材使整个滤筒具有良好的阻燃性能，避免切割过程中产生的火花烧到滤筒，同时使滤筒有更细的过滤精度和更好的清灰性能。焊接烟尘专用滤筒 河北晴空滤业生产的焊接烟尘专用滤筒，是采用进口PTFE微孔覆膜覆合而成，过滤精度1微米以上，具有良好的清灰性能和较长的使用寿命，我们长期在客户和行业内有着良好的口碑。此系列工况，其过滤风速低、粉尘浓度小、过滤精度高，滤筒必须要有一定的防火性能晴空滤清器厂根据此类工况，分别开发了特定的产品，其具有过滤精度高、过滤面积大等优良性能。

标准结构特点：覆膜处理聚酯纤维/耐阻燃型玻璃纤维混合 宽褶距设计 超高效过滤
顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 特殊的阻燃性能 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封
滤材的选择：耐阻燃复合纤维滤材 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：大型钢构、造船、汽车、金属加工等行业的等离子、激光切割、焊接烟尘等工况
烟草行业专用滤筒 烟草行业专用锥形滤筒 河北晴空滤业的烟草专用滤筒，使用在各大卷烟厂和复烤厂的烟叶生产车间、烟草卷接线等处，选用高效的进口复合纤维滤材，在1-3微米的过滤效率达到99.999%，使用寿命为18个月。同时我们开发的扁滤筒，能够有效代替进口产品，使客户具有更好的经济性和使用效率。标准结构特点：1.聚酯纤维/耐阻燃型复合纤维 2.宽褶距设计

3.80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料 4.欧洲标准的防火等级 5.高效过滤 6.耐焦油特性 7.大通风量
8.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 9.镀锌防锈金属结构件 10.橡胶密封 滤材的选择：

1.RH1A 耐阻燃复合纤维滤材 2.RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2F
覆膜处理聚酯纤维 燃气轮机滤筒 燃气轮机锥形滤筒

燃气轮机专用滤筒是晴空滤清器厂为燃气轮机设计的专用滤筒，能够有效的保护燃机设备，滤材从美国HV公司原装进口，能够有效的拦截颗粒度在1微米以上大小的粉尘，同时提供严格的产品测试，保证出厂产品合格。性能表述：宽褶距设计
超高效过滤 99.99@0.5 μm 选用美国HV 顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔
镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

如工况要求高时，可采用三级过滤，防雨栅或粗效过滤棉作一级过滤，三级采用HEPA高效过滤
应用场合：可以应用于GE、SOLAR、SIEMENS、Alstom、MITSUBISHI等公司燃气轮机的进气过滤
卡盘式滤筒 侧装卡盘式滤筒 侧装卡盘式纸质滤筒 除尘器的安装方式有很多种类，有上装式、下装式、侧装式等，但使用过程中，由于安装方式的不同，上装式拆卸非常麻烦，必须拆除顶盖、喷吹管等备件，且上部必须具有足够的空间；下装式，由于工作人员必须到除尘室内拆卸滤筒，工人的工作环境非常恶劣。我公司根据此类工况，对除尘器的安装方式进行改进，采用侧装式，标准结构特点：

聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合 /覆膜处理聚酯纤维/耐阻燃型玻璃纤维混合过滤介质
1.宽褶距设计 2.高效过滤 3.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 4.镀锌防锈金属结构件
5.橡胶密封 滤材的选择：1.RH1 复合纤维滤材 2.RH1A 耐阻燃复合纤维滤材 3.RH2
标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 4. RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维 5.RH2B 防油防水处理聚酯纤维
6.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 7.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：广泛应用于电子、轮胎、橡胶、电池等行业。可替代FARR
TENKAY、GE、NODIC等公司产品。扁式方框滤筒：标准结构特点：

1.聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维/防油防水型聚酯纤维 2.增加了200%以上的过滤面积
3.极易清灰的褶式设计n 4.耐破度强 5.安装、拆卸方便 6.可水洗 滤材的选择：1.RH2

标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2.RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 5.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用工况：水泥、电子、卷烟、化工、制药等高浓度粉尘行业 可替代：DONALDSON

DCE、迪斯等公司相同类型产品 替代德国MANN C33920/3滤筒 标准结构特点：

复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 性能表述：?宽褶距设计 ?过滤精度高 ?耐破度强 ?抗压性能好

?镀锌防锈金属结构件 ?橡胶密封 ?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔

二级过滤的过滤模式，防雨毡或粗效过滤棉 铝盖三耳纸质滤筒 纸质无外网滤筒

出产的滤芯(滤筒)按过滤选材特色能够分为三大类：一、木浆纤维纸质滤筒功用特色：1、选用美国、西欧优异高效木浆纤维资料，其不只具有孔径小、透气量大、阻力低、功率高等特色，并且过滤面积大。2、选用的折迭新技术，距离均匀。

3、滤筒的端盖和表里护网均选用优异的电化板，不只强度好，并且有较好防锈防腐功用。

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈异乎寻常。5、粘接剂来自汉高公司，不会发生脱胶和龟裂景象。

适用范围：燃气轮机、离心式空压机及其他大型机组的进口过滤和粉末涂装线的粉末收回体系。

二、长纤维聚酯滤筒功用特色：1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织造布资料，其纤维呈润滑的管状，纤维彼此穿插，开孔更小，分布更均匀，具有杰出的过滤功用。2、聚酯长纤维滤料的运用，使滤筒不只具有较好的耐酸碱功用，过滤功率更高，运转阻力小，与传统的滤材比较，其具有不行比较的耐磨功用和高强度、耐破度，脉冲反吹及其它方法更易清灰，并且可用水重复清洁，而不损害滤材，延伸运用寿命。3、坚韧经用的聚酯滤材与防腐钢板网支持结构联系而成，新式敞开式折折规划增加了有用过滤面积且能够使气流安稳无障碍地经过外表。4、与传统的滤袋比较，其过滤面积增加二至三倍，降低了压降，进步了过滤功率，延伸了运用寿命。适用范围：钢铁、水泥、化工、机械、卷烟、制药、核电、火电、环保等出产线收回质料，净化除尘。

三、膜覆合聚酯滤筒功用特色：1、选用PTFE树脂作质料，选用特别技术制成的具有立体网状结构的微孔膜，具有孔径小，孔隙率高，外表润滑，防水，防油功用好，磨擦系数极低，不粘性好，耐化学腐蚀，运用温度高。2、膜覆合滤筒具有巩固润滑的外表，外表过滤不被粉末颗粒撕拉、磨损刮伤的可能性，粉尘能有规则的滑落。3、安稳的覆合过滤作用使得除尘器的气流愈加安稳，进步了粉末的利用率和收回作用的净化功用，外表过滤在脉冲反吹清灰较简单在刹那间完结，进步过滤功率。三挂钩除尘滤芯

4、国内抢先的覆膜技术及TEX优异的质料，同济大学的测验，保证商品的牢靠