

离心空压机空气滤芯规格320*660

产品名称	离心空压机空气滤芯规格320*660
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 用途:除尘 防尘 过滤精度:0.3微米-5微米
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

3、恒定的覆合过滤效果使得除尘器的气流更加稳定，提高了粉末的利用率和回收效果的净化功能，表面过滤在脉冲反吹清灰较容易在瞬间完成，提高过滤效率 生产除尘滤芯喷砂机除尘滤芯__涂装设备除尘滤芯涂装设备除尘滤芯__陶瓷机械除尘滤芯陶瓷机械除尘滤芯__长威滤芯除尘滤芯简介 除尘滤芯是根据水泥、粉煤灰、石粉、矿粉、化工粉等各种粉末状物质的通过孔径，设计收尘器的滤芯通过直径及附着力作用给滤芯孔径的影响作用，完全可以满足各粉末状物质过滤要求 7、节省压缩空气用量，与常规脉冲收尘器相比，喷吹压力可降低20%~40%

特涂行业真空吸砂机专用粉尘滤芯：标准结构特点：1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维 2.宽褶距设计 3.超过滤 4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5.橡胶密封 6.法兰多种安装形式 7.的耐压能力 8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用 粉尘滤芯应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机生产商配套 船厂涂装喷砂线的除尘滤芯规格一般为：直径350mm,内经240mm,高度660mm,材料有聚酯纤维，HV滤材等。

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。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% 内外护网与内部滤料运用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 优点：耐腐蚀，耐压.纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞几率小 而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家

原型号：AAF/ELEX电除尘，电场及电室均为两个，清灰系统为机械绕臂锤振打系统，集尘板面积792M2 生产除尘滤芯喷砂机除尘滤芯__涂装设备除尘滤芯涂装设备除尘滤芯__陶瓷机械除尘滤芯陶瓷机械除尘滤芯__长威滤芯除尘滤芯简介

除尘滤芯是根据水泥、粉煤灰、石粉、矿粉、化工粉等各种粉末状物质的通过孔径，设计收尘器的滤芯通过直径及附着力作用给滤芯孔径的影响作用，完全可以满足各粉末状物质过滤要求 可再生 原始进气阻力试验 进气阻力9额定时气量通过滤芯时在进、出口处的压差)不应超过3.2kPa，否则功率将下降，发动机会冒黑烟 过滤材质有进口、国产滤纸，防油、防水、防静电、复膜聚脂纤维 这样既不会影响滤筒的除尘效率，也不会污染环境

优点：耐腐蚀，耐压.纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞几率小 性能表述：宽褶距设计 超过滤 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

长纤维聚酯滤筒性能特点：1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织造布材料，其纤维呈光滑的管状，纤维相互交叉，开孔更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能2、聚酯长纤维滤料的应用，使滤筒不仅具有较好的耐酸碱性能，过滤效率更高，运行阻力小，与传统的滤材相比，其具有不可比拟的耐磨性能和高强度、耐破度，脉冲反吹及其它方式更易清灰，而且可用水反复清洗，而不损伤滤材，延长使用寿命 开发国内的工业粉尘滤芯（滤筒）与除尘滤芯（滤筒）（滤筒、脉冲过滤器）

适用各大除尘器厂家配套使用