

# 阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯 进口质粉尘过滤器 120\*600 120\*700

产品名称	阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯 进口质粉尘过滤器 120*600 120*700
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	55.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 $\mu$ 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

阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯是一种专为工业领域设计的高效过滤器，具有多种优越特性，可广泛应用于各种机械制造行业。

过滤精度是衡量过滤器性能的重要指标之一。阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯的过滤精度范围为0.3-5  $\mu$ m，可以有效过滤掉空气中微小的粉尘颗粒，保障机器的正常运行。无论是大颗粒还是细小的粉尘，该滤芯都能快速捕获，并彻底阻隔在滤芯内部。

材质是影响过滤器使用寿命和过滤效果的关键因素。阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯采用了聚酯纤维和木浆纤维作为主要原料，使其具有优异的抗压性和耐用性。聚酯纤维材质具有很高的过滤效率和阻尼性能，能够有效地吸附和固定粉尘颗粒。而木浆纤维则具有良好的耐酸碱性和耐高温性，适用于各种恶劣环境下的使用。

阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯的用途广泛。，它可以作为防尘滤芯，用于机器设备的密封空间，有效阻隔灰尘进入。，它也可以作为除尘滤芯，配合吸尘设备使用，清除空气中的颗粒污染物，提供一个洁净的工作环境。

过滤精度范围：0.3-5  $\mu$ m

材质：聚酯纤维、木浆纤维

用途：防尘、除尘

从制造业的发展前景来看，随着现代化生产方式的推进，对机械制造行业的要求也越来越高。高效过滤器的应用可以有效保护机器设备的正常运行，提高生产效率。而阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯的优异特性使其成为制造业中的不可或缺的组成部分。

在现代工业生产中，粉尘污染对机械设备的损坏和人员的健康都有着重要影响。因此，选择一个高效的过滤器尤为重要。阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯不仅具有出色的过滤效果，还具备较长的使用寿命，能够满足工业生产对于过滤器的高要求。

固安县航盛滤清器厂专注于过滤器的制造和研发多年，产品质量和性能有保障。如果您对阿特拉斯钻机吸尘过滤滤芯感兴趣或者有任何相关需求，请随时与我们联系。我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。

。