

摩根森工业用振动筛 概率筛

产品名称	摩根森工业用振动筛 概率筛
公司名称	广州市摩根森分选技术有限公司
价格	面议
规格参数	筛网:1-7层
公司地址	广州市海珠区敦和路189号大院第5栋自编201A房 (仅限办公用途)
联系电话	020-38939965

产品详情

摩根森概率筛是一种高效的、应用广泛、经济实用的筛分系统。从第一次申请专利到现在的50多年里，摩根森始终致力于不断创新、改进和提高其筛分技术，以满足日益增长的客户的需求，至今已拥有了10,000多客户。

高效的筛分原理

筛机由2-6层孔径从大到小、维修简单的筛网，从上而下，按不同的倾角、一层一层地装在一个紧凑的钢结构中，由振动电机或者励磁电机驱动。当物料进入筛机后，细颗粒在经过上层粗孔径筛网时，便能立即（几乎是垂直）通过，而粗料便被筛除。由于每层筛网都有一个倾角，所以每层筛网在水平面投影的孔径都比筛网实际的孔径小。所以与传统的平置筛网相比，可以选择较大孔径的筛网，以达到更好的筛分。

多层的倾斜的布置，大于筛分孔径所需要的筛网、合理选择的振动幅度，这三者完美组合不仅能避免楔形物料对筛网的堵塞和堆积，而且大大提高了筛分处理量，还能有效延长筛网使用寿命。

产品特性：

耗能低

设计紧凑

轻钢结构

可靠性高

处理能力大

维护保养费用低

对筛分物料的损坏小

筛网寿命长

筛网置换方法简单迅速

一次可筛分多达7个品种

积木结构，便于改造

零备件简单

控制和监控系统

电机和刹车控制

电子监控系统

可选附件--应用于难筛分物料

一体式布料机

机械式筛网清洁系统

气动筛网清洁系统

筛网张紧监控器

筛网电加热系统

机器型号

微型概率筛

主要应用于实验室或医药领域 5层筛板 每层0.5m长

sg系列（圆周筛）

筛机宽度：1 – 1.5m 2-4层筛网 每层1.3 m长

sk系列 -- 重型、皮实耐用

筛机宽度：1 – 2m 3 – 6层筛网

sz系列

筛机宽度：0.5m 3-6层筛网 每层1.3m长

sl系列 -- 重型、用于难以筛分的物料

筛机宽度：1 – 3m 2-6层筛网 每层2.4m长

sh系列

筛机宽度：1 – 1.5m 2-6层筛网 每层1.3m长

sc系列 -- 优化设计

筛机宽度：1 – 3m 2 – 6层筛网 每层2.4m长