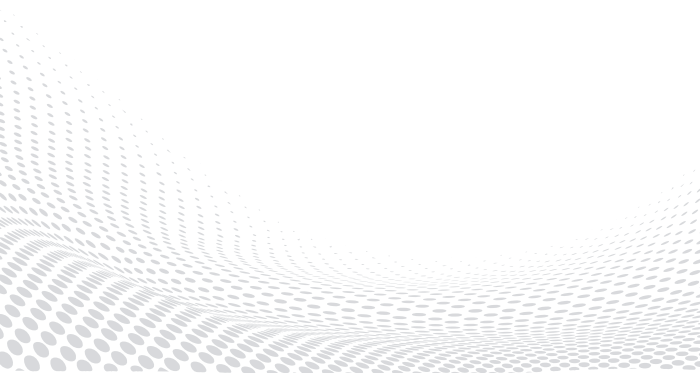


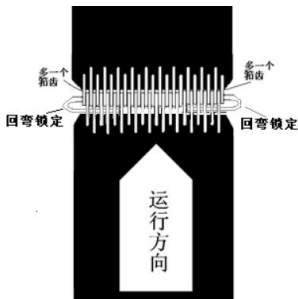
立式滤布

安装及使用说明



立式过滤布安装使用说明

- 1、滤布标有“运行方向”，即为过滤布的运行方向，请注意。
- 2、初次安装滤布请认准设备运行方向。
- 3、将滤布按设备运行路径穿上后，再把滤布两端的不锈钢箱整齐并拢，然后用配套的不锈钢丝缓慢穿，在滤布连接的时候，运行方向反方向的，不锈钢箱要比运行方向的，多一个齿。如图示：



之后把不锈钢箱连成拉链样式，钢丝完全通过不锈钢箱后，钢丝两端头要回弯锁定。

- 4、更换滤布时，原在机的滤布带暂不要撤下，用做导布，与新滤布连接后牵引穿过，将旧布换下，再按第“3”条将钢箱连接好。

5、正确使用设备上的纠偏器，防止滤布走偏，导致滤布打摺造成滤布破损。

6、安装好后确认滤布运行方向是否正确才允许开机。

立式过滤布使用注意事项

1、安装及使用时，要避免利器刮伤滤布，特别要注意托棍，如有“毛刺”必须要磨光滑，否则使滤布造成不必要的损伤，影响使用寿命。

2、滤布视物料情况，要定期清洗（视物料性质取用适当清洗剂），避免堵塞滤孔。保持滤布良好的过滤性能，延长使用寿命。

3、滤布清洗请尽量选用毛刷，使用钢丝刷容易把滤布损坏。

4、保证过滤机的反冲洗系统能够正常工作，可以延长滤布使用寿命。

5、建议时刻保证导辊上的物料清洗干净，如果长时间停机，最好能保持滤布湿润，防止滤布板结或损伤。

6、订做滤布时要注意尺寸，过宽或过长都会影响滤布的使用。

7、为了保证滤布的过滤性能和使用寿命，请保证投料量和物料浓度的稳定性。

8、保存：应存放在密闭，干燥，通风良好的室内，以防止潮湿或水分。在存放期间，滤布应放在原始包装的托盘或箱里。在存放过程中，不应受到机械压力，这会导致形成穿孔，刺孔或小孔，从而损坏织物结构。

