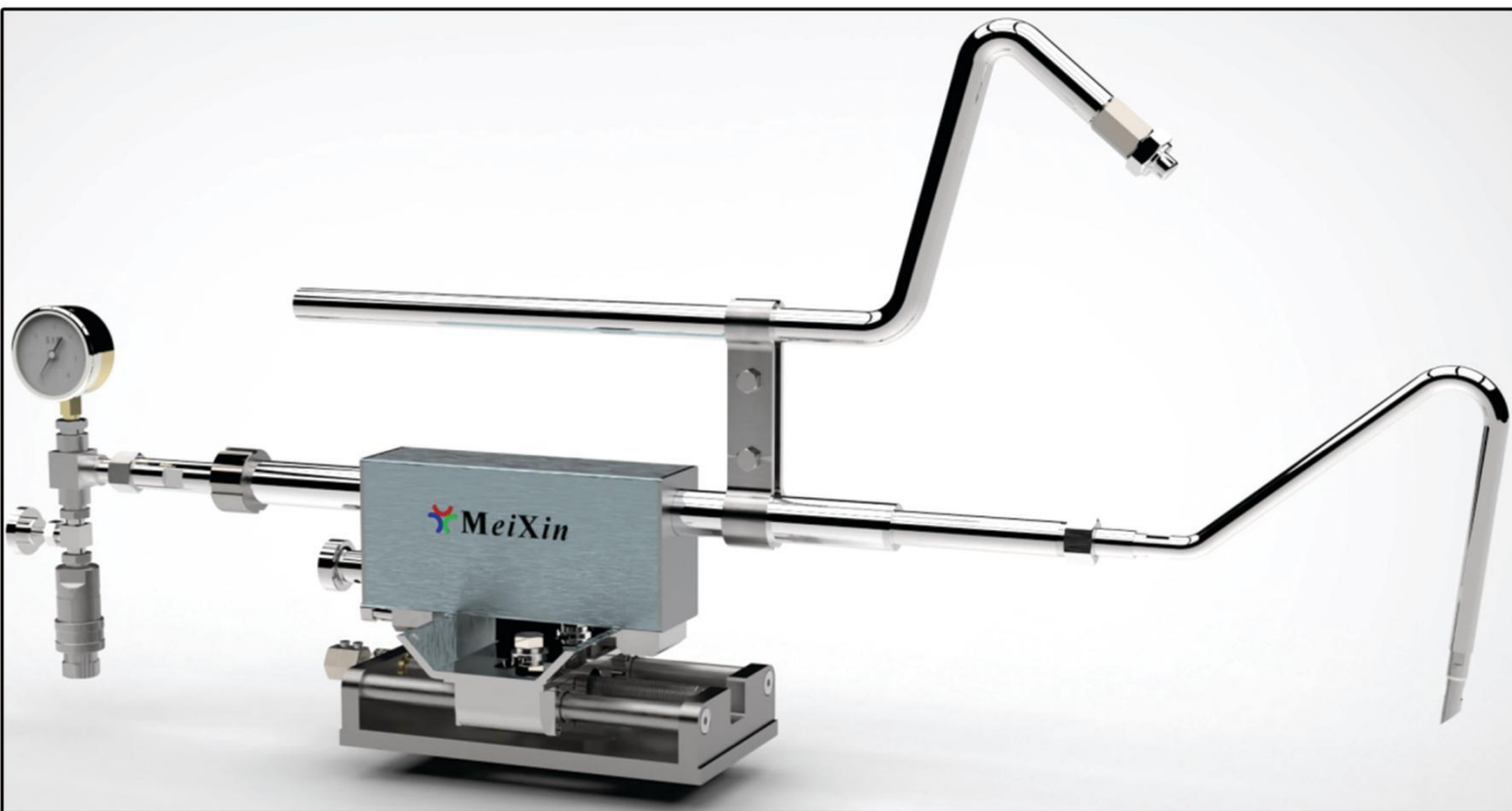
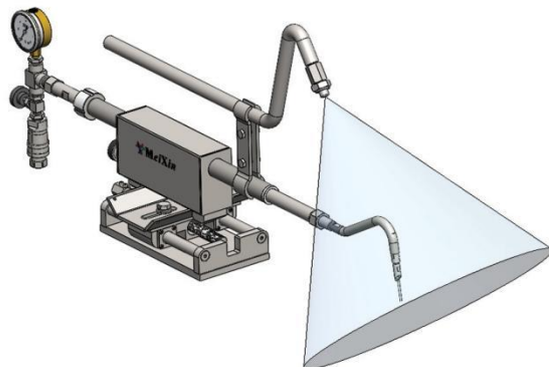


# 网部切边水针



MeiXin

美信造纸技术



纸边切割整齐

调整安全便捷

济南美信造纸技术有限公司

地址：山东省济南市高新区国际激光谷工业园

网址：[www.meixinclean.com](http://www.meixinclean.com)

邮箱：[yanbing.zheng@meixin-paper.com](mailto:yanbing.zheng@meixin-paper.com)

电话：0531-80995186 0531-58626531

手机：15169190173



抖音扫码 看视频



微信扫码 加好友



美信官网

## 工作原理

纸机能否稳定运行，很大程度上取决于切边水针是否可以切出干净、整齐、精确一致的纸边。实际上发生在纸机压榨部的断纸，甚至干燥部、施胶机或者涂布机的断纸都有可能是源于切边水针造成的纸边缺陷。

切边水针喷嘴必须安装牢固且没有振动，其安装要便于在纸机横向上进行调节，纵向上有一定的可移动角度。另外，整个喷嘴装置在更换织物时应易于拆卸。美信切边水针系统可以为造纸机的湿部提供可轻松实现纵向以及横向精确调整的先进切边设备及技术。

## 切边质量与切边水针运行的下列因素高度相关：

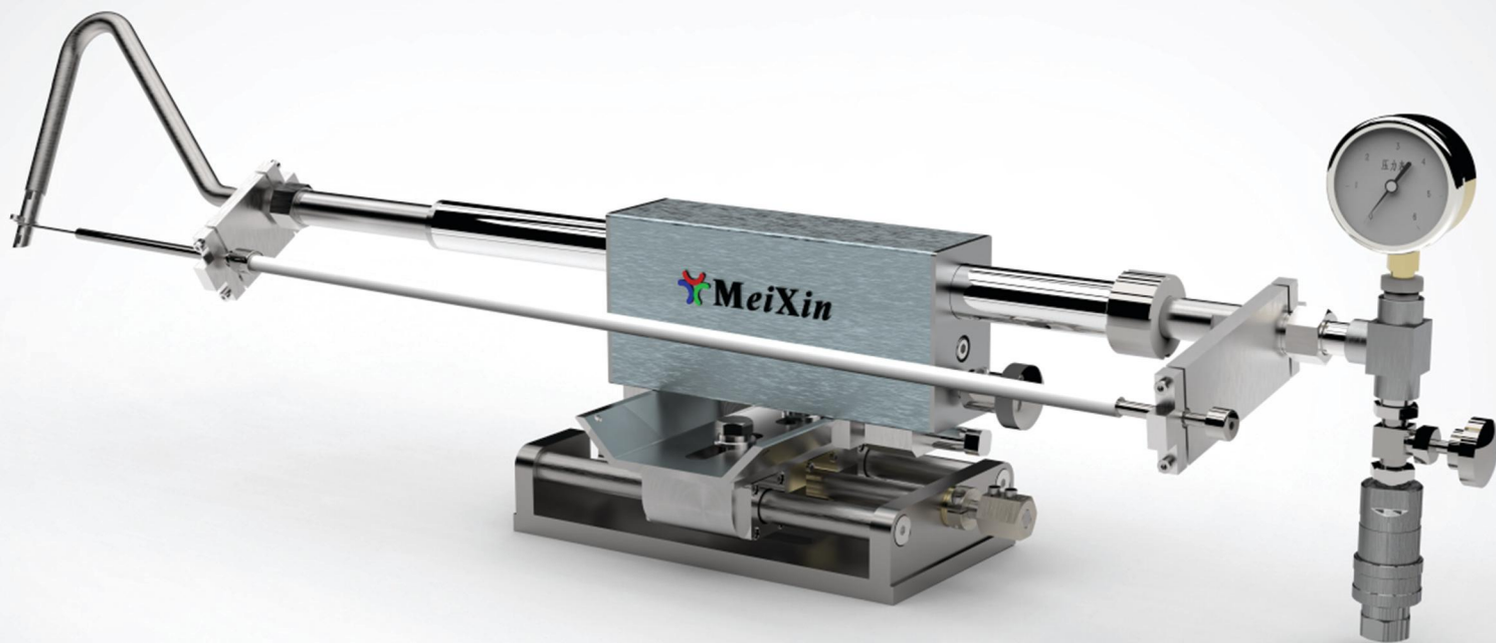
- 1、喷射水流的质量
- 2、水针喷嘴的孔径
- 3、切割水针喷嘴温度
- 4、切割水针喷射水压
- 5、水针喷嘴喷射的角度
- 6、水针喷嘴的布置形式
- 7、水针喷嘴和纸幅之间的距离

## 方便操作调整：

- 1、可以精确的调整水针切割的横向位置
- 2、水针的纵向切割角度方便调整
- 3、更换喷嘴可以快速完成
- 4、配置喷头自清洗维护
- 5、减少了污染物的堆积
- 6、方便调整喷嘴的双孔的相对位置

## 功能收益

- 1、纸页的边缘质量显著改善
- 2、有效减少了纤维的飞溅
- 3、在网部由于堆积的纸浆掉落造成的断纸明显减少
- 4、有效提高卷曲纸辊的纸边平整度



更详细具体的内容和数据请联系我们