

立达 Rieter 开清针辊 A79 斯图尔特 STEWART 欧洲品质

产品名称	立达 Rieter 开清针辊 A79 斯图尔特 STEWART 欧洲品质
公司名称	斯图尔特针钉制品（郑州）有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 种类:织造辅助机械 型号:不限，订制
公司地址	郑州经济技术开发区九龙办事处九龙工业园浚江东路与二十五大街交叉口北200米路东院内
联系电话	86-0371-63589398

产品详情

不伤纤维，长寿命，完整的结构，先进的设计

stewart 早在1972年就发明了植针式刺辊，自从被实验证明具有不伤害纤维的功能后，被广泛应用于各种高产梳棉机，并使之产能最大，而停车时间最短。

钢针不伤纤维：传统的梳棉机是用针布来梳理棉花的。我们使用的这种钢针，针尖结构圆滑而又尖锐，对棉花纤维有很强的穿透性，很少会伤害纤维。钢针表面没有凹槽缺陷，少量的加工痕迹也都是沿着钢针轴线的方向，所以棉花可以围绕钢针自由地流动，不会引起残留和堆积。

寿命更长：这种植针式刺辊非常耐磨损，且不易损坏，安装在普通的梳棉机上通常寿命可达10年之久。长千上万的刺辊安装在各种各样的梳棉机上，现在世界范围内发现的使用寿命最长的针辊已经用了20年了，而且还可以正常使用。一般安装在高产梳棉机上的植针式刺辊实验证明可以保证至少5年不会有任何维修。

多用途：stewarts

植针式刺辊的一个最大优点是，这种设计可以成功梳理几乎全部类型的纤维和混合纤维。

减少维修，减少停车时间：因为不需要定期更换针布，梳棉机的常规停车时间被大大的减少，这一点对于刺辊来说尤为重要，对于普通的针布刺辊，更换一次锡林针布就需要更换三次刺辊针布，而植针式刺辊在到达寿命之前不需要停车更换。由于钢针非常硬和针尖的独特形状，植针式刺辊在使用过程中很不容易磨损，不需要再定期磨针尖外圆，也不需要把针尖磨尖。

不易损坏：每个针都是独立的植在辊体上，一旦发生事故，这种对辊体的损坏不会扩大到整根辊子而导致拆卸。

重量轻：这种植针式刺辊重量非常轻，在没有起重装置的情况下也可以直接安装，而且降低了人为事故发生的可能性。

本产品的加工定制是是，种类是织造辅助机械，型号是不限，订制，品牌是stewart，规格是A79