

连续14年  
全球第1\*

JACK

# JK-797TDI-FR09E

## 自动上领机

10h产量1800，提升20%



- 自动缩皱容布，操作简单，缝制效果平整，效率高；
- 自动寻骨位，起缝位置精准，品质高；
- 自动换码，一键换码，节省调机时间
- 操作空间大，便于操作

\*数据来源：弗若斯特沙利文按全球各大工业缝纫机企业于2010年至2023年间每年的工业缝纫机销售台数计，于2024年9月完成调研。

## 传统工艺

止口不均匀

容易起皱

费工费时,效率低下

10h产量1500



## 自动化生产工艺

止口均匀

容布均匀

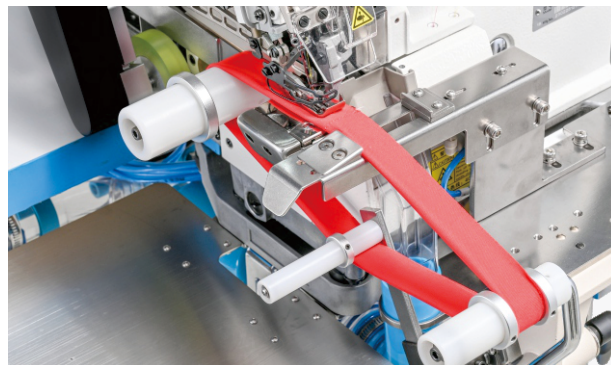
去技能,员工要求低提高效率

10h产量1800,提升20%

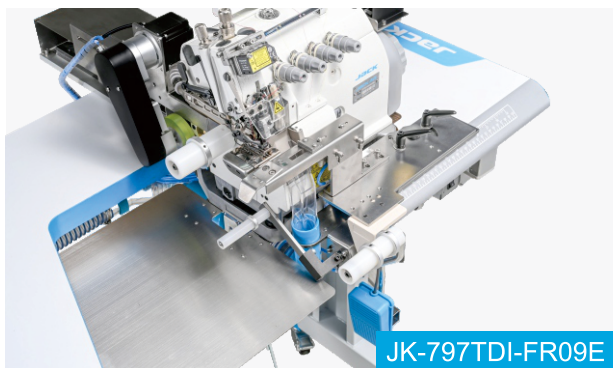
1、自动缩皱容布,操作简单,缝制效果平整,效率高。



2、自动寻骨位,起缝位置精准,品质高

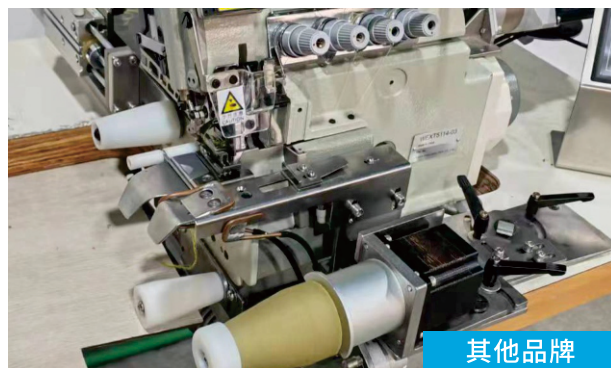


3、操作空间大,便于操作



缝纫操作空间大

PK



缝纫操作空间小

其他品牌

## 技术参数

机 型	机针	线迹宽度 (mm)	线迹长度 (mm)	压脚高度 (mm)	最高缝速 (r.p.m)	适用范围 (cm)	差动比	气压	电压功率
JK-797TDI-4-514-M03/333/KS/FR09E	DC×27 11#	4	3.8	5.5	5500	40-150	0.8-1.8	0.5Mpa	220V/550W