

EM 9031

自动单针门襟单元



EM 9033

自动三色门襟单元

EM 9031产品视频

EM 9033产品视频

生产效率

每小时可以加工240-360条裤子的门襟线（不同面料和门襟线，效率有所差异）。以2000条裤子门襟（有套结）加工为例，使用自动门襟机，缝拉链、门襟和套结可以一人独立完成。与普通工艺相比，可以节约2人，生产效率提升40%。

主要特点

- 配备优质花样机头，摆梭，自动剪线；
- 加工门襟线范围最大可以达到300毫米；
- 送料拖板由步进电机控制，送料精度可以达到0.005毫米，确保送料位置精确；
- 送料拖板速度可以调节，对于不同面料可以采用不同送料速度，从而可以保证满意的缝纫效果；
- 加工完成后裤子自动收料；内置的收料装置，节省空间；
- 采用西门子控制件和SMC气动件，确保整机使用稳定性和使用寿命。

适用范围

主要应用于服装行业的牛仔裤、休闲裤、工作服的门襟线J形平行线迹以及非平行线迹的缝制。



EM 9031



EM 9031



EM 9033



EM 9033

技术规格

型号	EM 9031	EM 9033
最大缝纫范围		300毫米
最高缝纫速度	2700转/分	2500转/分
产量每小时	240-360条裤子的门襟线（不同面料和门襟线，效率有所差异）	
针迹长度	0.05-12.7毫米	
机针型号	DPX17 Nm 110/18	
电压	220伏,50/60赫兹	
功率	1.2千瓦	
压缩空气压力	6巴	
机器尺寸	1500×1550毫米	
机器重量	240公斤	

EM 9031

1-needle automatic J stitcher

EM 9033

3-needle automatic J stitcher

Efficiency

The machine can finish 240–360 J-stitch per hour (depending on fabric and styles).

Features

- High quality pattern sewer with shuttle hook and automatic thread trimmer as basic head.
- The movable clamp device ,over step motor,ensures the perfect trouser part position.The positioning have an accuracy from 0.005mm.
- The clamp speed is programmable,what can bring more satisfaction in using the unit with most different fabrics.
- automatic stacking system,space saving “inside stacker” .
- Siemens control system.
- SMC pneumatic.
- Color touch screen.

Applications

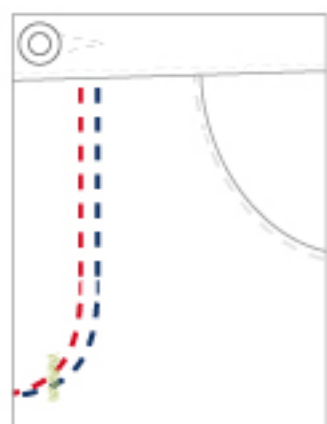
The machine can sew all kinds of fancy and standard J-stitch design for jeans,leisure trouser,uniform and work pants etc.



EM 9031



EM 9031



EM 9033



EM 9033

Technical specifications

Model	EM 9031	EM 9033
Max. J stitch length	300mm	
Max. sewing speed	2700rpm	2500rpm
Production (depending on fabric and styles)	240–360 J-stitch per hour	
Stitch length	0.05–12.7mm	
Needle system	DPX17 Nm 110/18	
Power supply	220v,50/60Hz	
Power	1.2kw	
Air pressure	6 bar	
Machine size	1500 × 1550mm	
Weight	240kg	