

EM 9221

全自动双头免烫贴袋单元



EM 9221产品视频

生产效率

使用全自动双头免烫贴袋单元每小时可以完成360个口袋的贴袋工作（不同缝料和贴袋线迹，贴袋效率有所差异）。本单元配备调整容易的冷折装置。

适用范围

适用各种形状和缝料的后袋贴袋工序，例如圆形、方形、曲线形和不对称口袋形状，可以对牛仔裤、休闲裤、军装和工作服进行贴袋等。

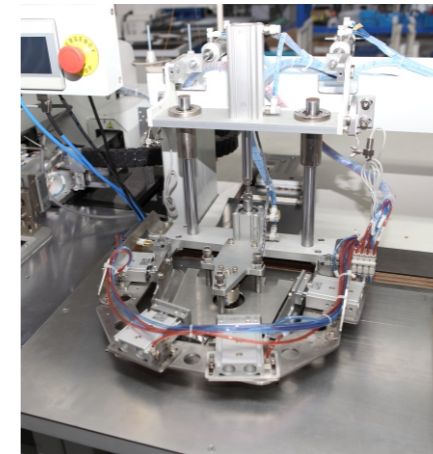


主要特点

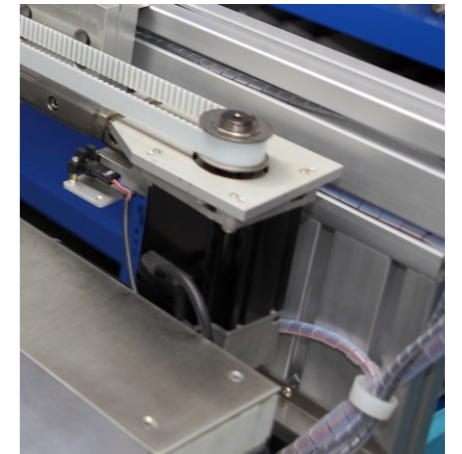
- 配备优质花样机机头，日本进口摆梭；
- 贴袋范围300mm*200mm；
- 口袋送料拖板由高速伺服电机控制，送料精度可以达到0.005毫米，确保送袋位置精确；
- 带有输入输出测试功能的触摸屏；
- 口袋送料拖板速度可以调节，对于不同缝料可以采用不同送料速度，从而可以保证满意的贴袋效果；
- 容易调节的冷折装置；
- 口袋模具制作容易，通过触摸屏上的按钮可以更换模具，缩短更换时间；
- 采用西门子控制件和SMC气动件，确保整机使用稳定性和使用寿命；
- 西门子控制系统；
- 彩色触摸屏。



2头结构，增加生产效率



调整容易的冷折装置



高速伺服电机

技术规格

型号	EM 9221
最大贴袋范围	300x200毫米
最高贴袋速度	2700转/分
产量每小时	360个口袋(取决于不同缝料和贴袋线迹)
针迹长度	0.05-12.7毫米
机针型号	DPX17 Nm 120/19
电压	220伏,50/60赫兹
功率	2.3千瓦(带泵), 1.2千瓦(不带泵)
压缩空气压力	6巴
机器尺寸	2800x1550毫米
机器重量	580公斤

EM 9221

Double-head pocket setter

Efficiency

The machine can process up to 360 pockets per hour, depending on the stitching design
The unit is equipped with an easy adjustable cold folding group

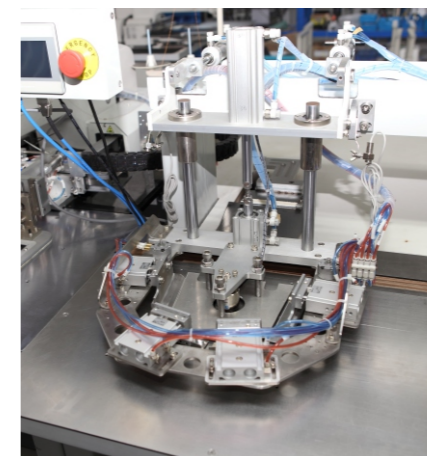


Features :

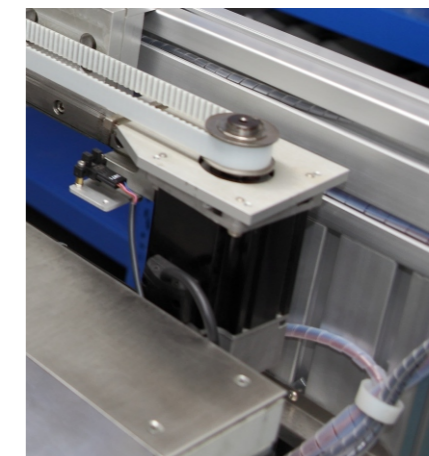
- High quality pattern sewers with Japanese shuttle hooks
Stitching area 300*200 mm
- The pocket moving, and transport from first to second head, are done by high speed servo motors, with a 0.005mm precision
- Touch screen with I/O test function
- The speed of the transport motors is programmable, for different fabric qualities
- Easy adjustable cold folding group
- Pocket moulds are easy to produce in the factory, or from our side. Moulds are easy changeable, by buttons on the touch screen. This will low down the changing time, less down time.
- Creative short pants stacker
- All main electrical and pneumatic parts are from Siemens and SMC
- Siemens control system
- Color touch screen



2 heads structure, increase the productivity



Easy adjustable cold folding group



High speed servo motor

Technical specifications:

Model	EM 9221
Max. stitching field	300*200mm
Max. sewing speed	2700
Production(depending on fabric and stitches)	360 pockets per hour (depending on fabric and stitches)
Stitch length	0.05-12.7mm
Needle system	DPX17 Nm 120/19
Power supply	220v,50/60Hz
Power	2.3kw(with pump),1.2Kw (without pump)
Air pressure	6 bar
Machine size	2800*1550mm
Weight	580kg