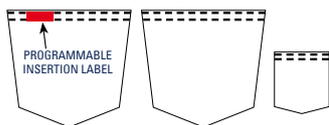


V700 牛仔裤后袋口自动卷边缝机

JEANS TECHNOLOGY

Vibemac Know-How

Step Sequence 1



威比玛2009年最新研发V700 牛仔后袋口自动卷边缝机。

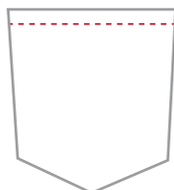
运用最新技术对机器更新换代。

提高机器的车缝性能，拥有灵活多变的的车缝线迹。

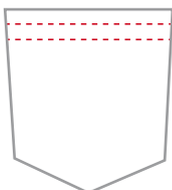
无需调整机器便可车缝各种厚薄衣料，不同尺寸的袋口。

配备传送带式收料装置和转盘式收料装置，一次性可储存600个折边袋口。

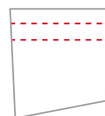
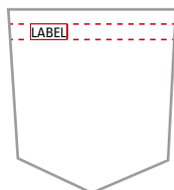
单针平缝



双针链缝



商标



三针链缝



机器特点

全新的机械设计概念应用于袋口自动卷边缝, 机械应用更灵活, 专利设计折边装置适用车缝各种厚薄布料和不同尺寸的袋口而无需任何调整(传统车缝方式需按布料厚度订制合适的拉筒).

由于送布入料, 车缝及出料均以同一条气动传送带同步传送, 缝口不会被拉长或成弓形, 缝口整齐划一, 提高产品质量; 另配备可调节式拉筒, 适用于各种款式需求.

双针链缝袋口长度由控制板调节, 新的机械系统可以快速更换针距.

可采用传输带式自动入料, 收料, 收料后储存在转盘中; 同时可选购备用转盘式收料装置, 保持工作的连续性.

威比玛V700 可选择下述两种工作方式:

- A). 一个操作员操作一台机器, 操作员只需不停地将布料送入, 机器会自动完成车缝, 收料等工作, 这种工作方式产量较高;
- B). 一个操作员配套使用V700和1010V4 DC 或 1010V4 DLC 后袋花自动车缝机, 这种工作方式用于小单生产. 操作员先将袋口自动卷边, 然后车缝袋花; 一个操作员将两台机器结合使用, 大大地提高了劳动生产效率.



传送带式收料装置



转盘式收料装置

技术规格

机头: 双针链缝/单针平缝威比玛原厂机头

车缝速度: 4000 转

车缝长度: 0.9 mm - 5 mm

标准针距: 1 / 4" (6.4 mm)

可选针距: 9 / 32"(7.2 mm)

3 / 8" (9.6 mm)

1 / 2" (12.7 mm)

最高产量: 2000 件 / 时

气 压: 220 V 50 / 60 Hz

机器配置

开闭式节能空气压缩装置, 可以吸附碎布料 (NEW)

步进马达驱控特制传送带

转盘式收料装置 (可储存600个袋口)

传送带式收料装置

断线电眼检测

专利自动剪线装置 (NEW)

可调节式拉筒 (NEW)

可调节式机身 (NEW)

拉筒转换简单便捷 (NEW)

Gross Weight: 190 kg
Fumigated Recycled
Packing Dimension



总 公 司 : 远东友诚有限公司
国内公司 : 东莞市红河石贸易有限公司
电 话 : 0769-82321818
传 真 : 0769-82321819
网 址 : www.feh-riverstone.com