

广州瑞祺斯自动对边对折高速布料拼布机服装布料合缝机箱包缝合机

产品名称	广州瑞祺斯自动对边对折高速布料拼布机服装布料合缝机箱包缝合机
公司名称	广州瑞祺斯智能设备制造有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	加热温度:0-300 功率:0.2kw 缝纫速度:0-480米/小时加热
公司地址	广州市番禺区沙湾镇新沙渡街14号201
联系电话	13928863376

产品详情

全自动对折缝合机：

用途：本机是根据市场需求开发的一种新型折叠边机，配合斜轧机、切割机的使用，代替传统的用刀与人工缝在一起，用人工折成半缝布，大大提高了工作效率。适用于各类布、无纺布、泡沫材料、皮革、纸张、折叠缝合、缝合、分割缝。

全自动对折缝合机参数：

面料宽度：1.7米另2.05米，2.4米（可选）

电压：220/ 380可选实验室

拉布和对边电机功率：1.5KW

缝纫速度：0-480米/小时加热

功率：0.2kw

加热温度：0-300

外型尺寸：对折架:1.85米 × 0.85米 × 1.45米,拉布机：1.65米 × 1.25米 × 1.35米

特点：

1.织物通过对折缝纫机高速在圆筒布自动拼接，然后切成斜纹布材料，可以大大提高工作效率。

- 2.该缝纫机，但不会在缝合整齐的过程中，整齐的自动切割边缘；主要配置采用变频无级调速。
- 3.该缝纫机随机分布自动线机，布在同一时间开宽，自动包起来的边线自动。电子控制的进给速度和缝线的同步速度，可以简单方便地调节控制盒。
- 4.全自动拼接机，采用光滑不锈钢折叠三角形，可自动调整，使边缘折叠准确，具有全套控制按钮的控制盒。
- 5.拼接机主要采用光电自动校正系统；自动码显示码的数量和其它功能。
- 6.主要适用于各种材料加工厂、纺织服装厂等行业的使用。
- 7.温度控制器，温度控制。并配有仪表，可测长度。
- 8.缝纫和实验室用相同的变频电机驱动，采用变频无级调速，可满足不同织物和速度要求高的同步性，缝纫速度可达480米/小时。
- 9.配有钢丝绳自动停机装置，不缝合或布不缝合即可自动停机。

斜纹的结合过程：折布拼接体积为斜纹条切割机切割包装。

直纹生产工艺：装订布卷直纹布卷带切割机。

广州瑞祺斯智能设备制造有限公司是一家生产制造服装机械设备厂家。主要生产和经营：无纺布分条机、排刀机、切条机、切捆条机、切布条机、验布机、卷布机、切布机、捆条机、磨刀机、纺织边缘机械系列、皮革、布匹、海绵、纸张、橡胶塑料产品分条加工机械系列等产品和设备。

作为术业专攻的品牌，广州瑞祺斯正以“不求尽力而为，但求全力以赴”为服务宗旨重视产品质量，重视服务质量，以崭新的姿态迎接新的挑战。同时，感谢各位新老客户对我公司的一贯关心和支持，广州瑞祺斯将伸出热情的双手，一颗挚诚飞心热情欢迎各位新老客户的再一次光临。

文章源自 广州瑞祺斯智能设备制造有限公司：