



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203435757 U

(45) 授权公告日 2014. 02. 19

(21) 申请号 201320452620. X

(22) 申请日 2013. 07. 29

(73) 专利权人 波司登羽绒服装有限公司

地址 215532 江苏省常熟市古里镇波司登工业园区

(72) 发明人 高德康 梁晓东

(51) Int. Cl.

A41H 31/00 (2006. 01)

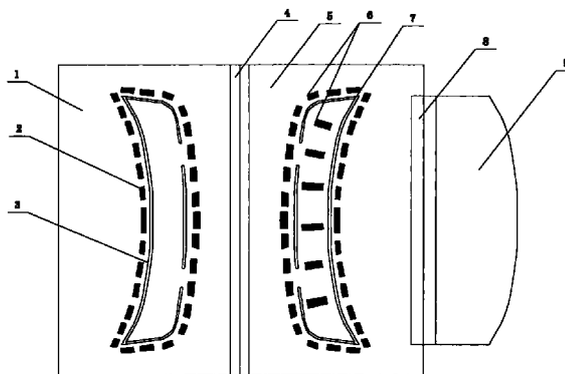
权利要求书1页 说明书2页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种羽绒服领子缝制加纽襻模板

(57) 摘要

本实用新型涉及服装缝制工具, 特别涉及一种羽绒服领子缝制加纽襻模板。包括盖板、底板、小盖板、第一连接带和第二连接带, 所述盖板与底板通过第一连接带相连, 所述底板与小盖板通过第二连接带相连, 所述盖板上设有缝纫槽, 所述缝纫槽周围外侧设有砂条一, 所述底板上设有镂空轨道, 所述镂空轨道内外侧各设有砂条二, 所述小盖板上设有袷位挡边, 所述袷位挡边内侧是袷位, 所述盖板上的缝纫槽、底板上的镂空轨道相匹配, 所述小盖板上的圆弧边与所述镂空轨道的圆弧侧相匹配。本实用新型结构设计合理, 生产成本低, 能够一次性完成服装领子的缝制加纽襻两道工序。



1. 一种羽绒服领子缝制加纽襟模板,其特征在于:包括盖板(1)、底板(5)、小盖板(9)、第一连接带(4)和第二连接带(8),所述盖板(1)与底板(5)通过第一连接带(4)相连,所述底板(5)与小盖板(9)通过第二连接带(8)相连,所述盖板(1)上设有缝纫槽(3),所述缝纫槽(3)周围外侧设有砂条一(2),所述底板(5)上设有镂空轨道(7),所述镂空轨道(7)内外侧各设有砂条二(6),所述小盖板(9)上设有袷位挡边(11),所述袷位挡边内侧是袷位(10)。

2. 根据权利要求1所述的一种羽绒服领子缝制加纽襟模板,其特征在于:所述盖板(1)上的缝纫槽(3)、底板(5)上的镂空轨道(7)相匹配,所述小盖板(9)上的圆弧边与所述镂空轨道(7)的圆弧侧相匹配。

## 一种羽绒服领子缝制加纽襟模板

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及服装制造领域,特别涉及一种羽绒服领子缝制加纽襟模板。

### 背景技术

[0002] 作为服装最主要的部位之一的领子较其他部位的缝制存有很大的难度。一般的缝制方法大多凭借操作工人的手工经验徒手制作,缝制前,先照着模子采用色笔在布料上画出领子的缝制线,然后由操作工人沿缝制线缝制,由于个体之间的技术差异,使得裁剪出来衣领的质量和一致性难以保障。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是,针对现有技术的不足,提供一种操作方便、生产效率高的服装缝制模板。

[0004] 本实用新型技术方案如下:

[0005] 一种羽绒服领子缝制加纽襟模板,包括盖板、底板、小盖板、第一连接带和第二连接带,所述盖板与底板通过第一连接带相连,所述底板与小盖板通过第二连接带相连,所述盖板上设有缝纫槽,所述缝纫槽周围外侧设有砂条一,所述底板上设有镂空轨道,所述镂空轨道内外侧各设有砂条二,所述小盖板上设有襟位挡边,所述襟位挡边内侧是襟位。

[0006] 本实用新型所述的盖板上的缝纫槽、底板上的镂空轨道相匹配,即盖上盖板后所述缝纫槽与所述镂空轨道相重合,所述小盖板上的圆弧边与所述镂空轨道的圆弧侧相匹配。

[0007] 本实用新型与现有技术比,具有如下优点和效果:

[0008] (1) 本实用新型在使用过程中,通过模板能够快速方便的缝制出服装领子,减少了服装画线工序,提高了工作效率和服装品质,降低企业的生产成本。

[0009] (2) 本实用新型的小盖板上设有襟位,可方便快捷的制造衣领襟,且制造的衣领襟位置统一,实现缝制、加领襟一次性完成,从而提升了服装质量和加工效率。

### 附图说明

[0010] 下面结合附图和实施例对本实用新型进一步说明。

[0011] 图 1 是本实用新型盖板的主视图。

[0012] 图 2 是本实用新型小盖板的主视图。

[0013] 图 3 是将盖板和小盖板翻开后的结构示意图。

[0014] 图 4 是底板的主视图。

[0015] 其中:1、盖板;2、砂条一;3、缝纫槽;4、第一连接带;5、底板;6、砂条二;7、镂空轨道;8、第二连接带;9、小盖板;10、襟位;11、襟位挡边。

### 具体实施方式

[0016] 下面结合附图对本实用新型作进一步详细的说明。

[0017] 参阅图 1、图 2、图 3 和图 4,本实用新型包括盖板 1、底板 5、小盖板 9、第一连接带 4 和第二连接带 8,所述盖板 1 与底板 5 通过第一连接带 4 相连,所述底板 5 与小盖板 9 通过第二连接带 8 相连,所述盖板 1 上设有缝纫槽 3,所述缝纫槽 3 周围外侧设有砂条一 2,所述底板 5 上设有镂空轨道 7,所述镂空轨道 7 内外侧各设有砂条二 6,所述小盖板 9 上设有袷位挡边 11,所述袷位挡边内侧是袷位 10,所述盖板 1 上的缝纫槽 3、底板 5 上的镂空轨道 7 相匹配,所述小盖板 9 上的圆弧边与所述镂空轨道 7 的圆弧侧相匹配。

[0018] 使用过程:打开盖板 1 和小盖板 9,在底板 5 上依次铺放衬布和面布,砂条二 6 起固定作用,盖上小盖板 9,在袷位 10 上依次摆放纽袷,袷位挡边 11 防止了纽袷的移动。盖上盖板 1,放入模板缝纫机延缝纫槽 3 进行缝纫操作,完成后取出工件。

[0019] 上述附图及实施例仅用于说明本实用新型,对本实用新型的保护范围不构成任何限制。

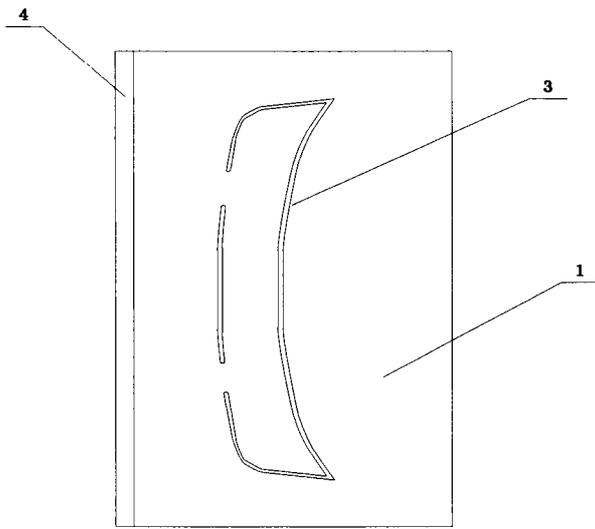


图 1

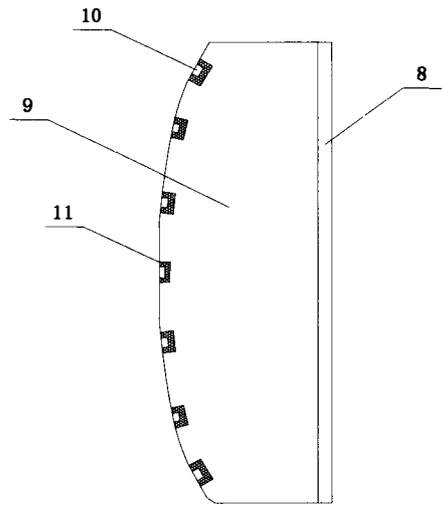


图 2

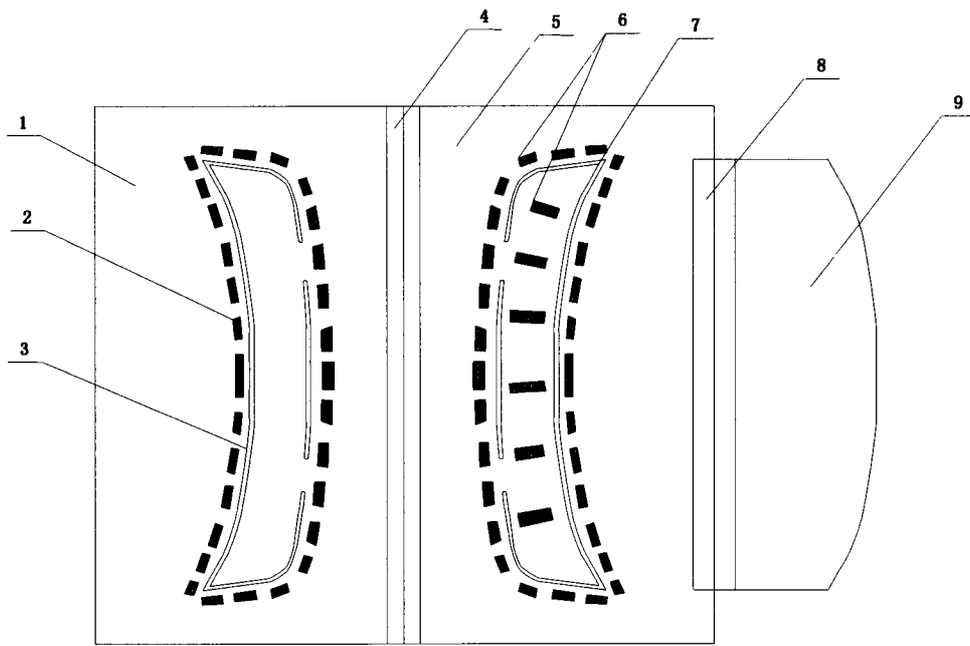


图 3

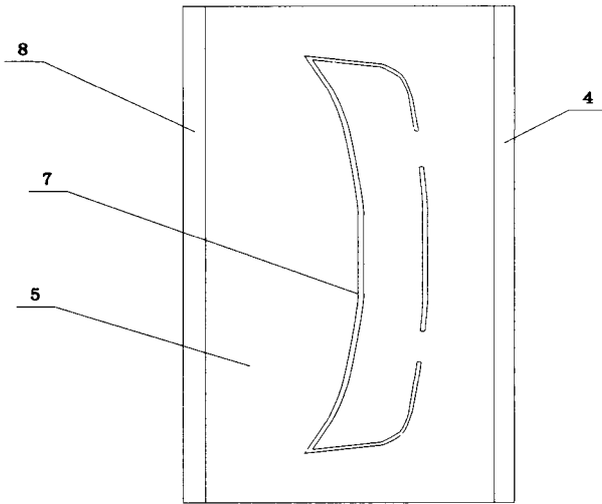


图 4