



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206964019 U

(45)授权公告日 2018.02.06

(21)申请号 201720356205.2

(22)申请日 2017.04.07

(73)专利权人 义乌市迪源服饰有限公司

地址 322005 浙江省金华市义乌市义亭镇
嫦娥路21号

(72)发明人 雷光甫

(51)Int.Cl.

A41C 3/00(2006.01)

A41C 3/12(2006.01)

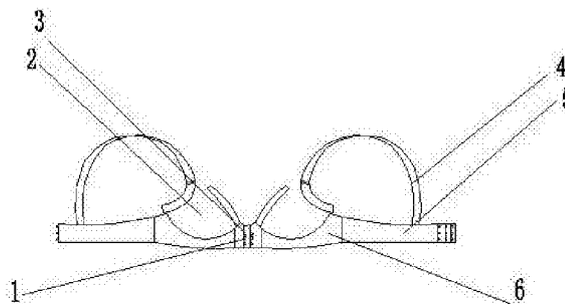
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

一种左右罩杯可变大小的文胸

(57)摘要

本实用新型公开一种左右罩杯可变大小的文胸,属于内衣技术领域。包括文胸本体、罩杯、鸡心、肩带、侧比和后比,所述罩杯两边边缘贴近皮肤一侧设定与罩杯固定连接,另一侧是由魔术贴贴合,所述鸡心位置设有排扣,所述肩带与罩杯的连接处可拆卸,所述侧比与罩杯的连接处可拆卸,所述后比增设弹性带,所述弹性带材料选用莱卡。通过将文胸上的罩杯两侧的缝合处改为魔术贴贴合,可通过移动魔术贴贴合位置的远近,做到调节罩杯大小的目的,文胸以最佳状态承托和保护乳房,避免了空杯和溢杯问题的产生,通过排扣调节两罩杯之间的距离,使得两乳房靠近内侧,更好使乳房聚合,变得更挺,让女性充满自信与魅力。



1. 一种左右罩杯可变大小的文胸, 其特征在于: 包括文胸本体、罩杯、鸡心、肩带、侧比和后比, 所述罩杯两边边缘贴近皮肤一侧设定与罩杯固定连接, 另一侧是由魔术贴贴合, 所述鸡心位置设有排扣, 所述肩带与罩杯的连接处可拆卸, 所述侧比与罩杯的连接处可拆卸, 所述后比增设弹性带。

2. 如权利要求1所述的一种左右罩杯可变大小的文胸, 其特征在于: 所述弹性带材料选用莱卡。

一种左右罩杯可变大小的文胸

技术领域

[0001] 本发明涉及一种左右罩杯可变大小的文胸,尤其是左右罩杯可人为调节大小的文胸。

背景技术

[0002] 文胸自诞生以来,一直肩负着保护女士们乳房的责任,每位女士在购买文胸时,都是依照当时自己的身形进行选购的,而女士的乳房会在某个时期某个时段其大小是有变化的,例如月经期、青春发育期、人体肥瘦变化等,当乳房大小产生变化时,若继续佩戴往前购买的文胸,有时会出现空杯或溢杯问题,此时文胸对乳房的承托和保护形同虚设,甚至对乳房产生不正常的挤压而伤害乳房,目前市场上的文胸不具备针对女士乳房大小产生变化时进行适当调节的功能,特别是对于左右乳房本身就有大小之分的女性,受到的危害也就更多了。

[0003] 本实用新型针对上述问题,提出了新的技术方案,提供一种可对罩杯两侧进行调节,以适应胸部大小变化的文胸,通过将文胸上的罩杯两侧的缝合处改为魔术贴贴合,可通过移动魔术贴贴合位置的远近,做到调节罩杯大小的目的,文胸以最佳状态承托和保护乳房,避免了空杯和溢杯问题的产生。尤其是对那些左右乳房本身就有大小之分的女性,避免在选文胸购买时,不知道买什么型号的尴尬问题的出现。

实用新型内容

[0004] 针对现有技术存在的不足,本实用新型的目的在于提供一种结构设计合理、左右罩杯可人为调节大小的文胸,以解决上述背景技术中提出的问题。

[0005] 为实现上述目的,本实用新型提供了如下技术方案来实现的:

[0006] 本实用新型是这样实现的:包括文胸本体、罩杯、鸡心、肩带、侧比和后比,所述罩杯两边边缘贴近皮肤一侧设定与罩杯固定连接,另一侧是由魔术贴贴合,所述鸡心位置设有排扣,所述肩带与罩杯的连接处可拆卸,所述侧比与罩杯的连接处可拆卸,所述后比增设弹性带。

[0007] 通过采用上述技术方案,通过在罩杯两边边缘贴近皮肤一侧设定与罩杯固定连接,另一侧由魔术贴贴合,可通过调节魔术贴贴合位置与鸡心位置的远近,来改变罩杯的大小,从而使文胸以最佳状态承托和保护乳房,避免了空杯和溢杯问题的产生。对于那些左右乳房本身就有大小之分的女性,只需要调节一下罩杯,就可以使两边乳房都与罩杯刚好贴合。所述肩带与罩杯的连接处可拆卸,所述侧比与罩杯的连接处可拆卸,方便我们调节罩杯大小。通过在文胸的鸡心位置设置有排扣,可通过排扣调节两罩杯之间的距离,使得两乳房靠近内侧,更好使乳房聚合,变得更挺,让女性充满自信与魅力。

[0008] 作为优选,所述弹性带的材料选用莱卡。

[0009] 通过采用上述技术方案,莱卡它是用干法纺丝生产的聚酯型氨纶,其纤维是由柔性链段和刚性链段组成。所以莱卡优异的延伸性和弹性回复性能,莱卡可拉伸到原长的4-7

倍,回复率100%,回复后可以紧贴在人体表面,对人体的束缚力很小。并且还可以增加面料或衣物的舒适性、束身性、运动自如以及使用寿命。

[0010] 本实用新型的优点在于:1.通过将文胸上的罩杯两侧的缝合处改为魔术贴贴合,可通过移动魔术贴贴合位置的远近,做到调节罩杯大小的目的,文胸以最佳状态承托和保护乳房,避免了空杯和溢杯问题的产生。2.可通过排扣调节两罩杯之间的距离,使得两乳房靠近内侧,更好使乳房聚合,变得更挺,让女性充满自信与魅力。

附图说明

[0011] 图1是本实用新型的结构示意图。

[0012] 附图标记:1、排扣;2、罩杯;3、鸡心;4、肩带;5、后比;6、侧比。

具体实施方式

[0013] 下面结合附图对本实用新型进行详细说明:

[0014] 如图1所示,一种左右罩杯2可变大小的文胸。包括文胸本体、罩杯2、鸡心3、肩带4、侧比6和后比5,所述罩杯2两边边缘贴近皮肤一侧设定与罩杯2固定连接,另一侧是由魔术贴贴合,所述鸡心3位置设有排扣1,所述肩带4与罩杯2的连接处可拆卸,所述侧比6与罩杯2的连接处可拆卸,所述后比5增设弹性带,所述弹性带材料选用莱卡。

[0015] 本实用新型的内衣,通过将文胸上的罩杯2两侧的缝合处改为魔术贴贴合,可通过移动魔术贴贴合位置的远近,做到调节罩杯2大小的目的,文胸以最佳状态承托和保护乳房,避免了空杯和溢杯问题的产生。尤其是对那些左右乳房本身就有大小之分的女性,避免在选文胸购买时,不知道买什么型号的尴尬问题的出现,过在文胸的鸡心3位置设置有排扣1,可通过排扣1调节两罩杯2之间的距离,使得两乳房靠近内侧,更好使乳房聚合,变得更挺,让女性充满自信与魅力。

[0016] 以上所述仅是本实用新型的优选实施方式,本实用新型的保护范围并不仅局限于上述实施例,凡属于本实用新型思路下的技术方案均属于本实用新型的保护范围。应当指出,对于本技术领域的普通技术人员来说,在不脱离本实用新型原理前提下的若干改进和润饰,这些改进和润饰也应视为本实用新型的保护范围。

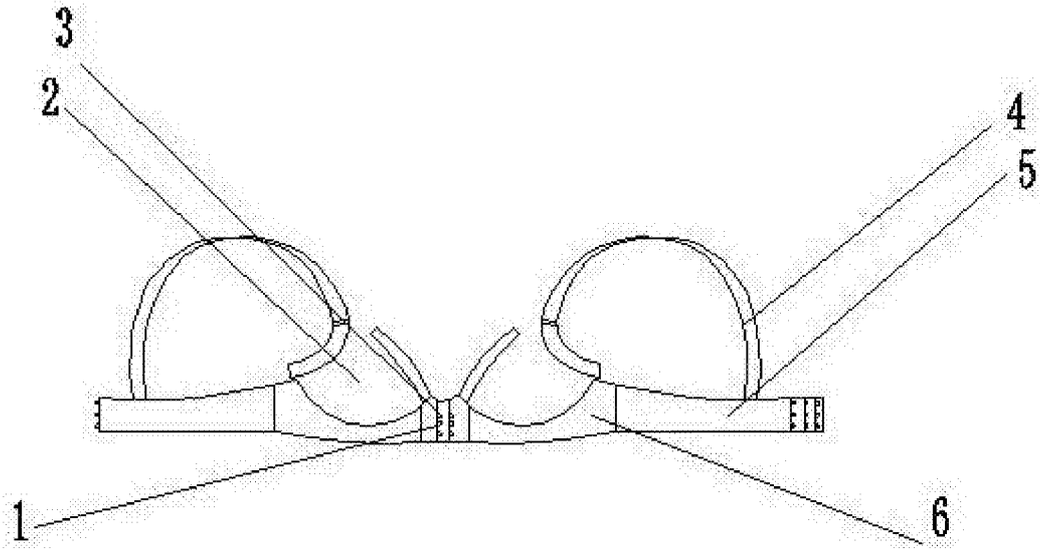


图 1