

27740



M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don EPIFANIO CUBELLS CABRÉ, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Urgel, 51 bis, por "BRAGA PERFECCIONADA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una braga perfeccionada, propia para los bebés, que, por ser impermeable y adaptarse a su cuerpecillo, resulta sumamente práctica, siendo asimismo duradera, limpia e higiénica.

5. Tales cualidades, convierten al objeto de la invención en una prenda muy recomendable.

La braga perfeccionada de la invención consiste esencialmente en una lámina de material plástico, impermeable y muy flexible, de forma sensiblemente trapezoidal,

10. cuando está desplegada y cuyos lados presentan, parcial-



mente, una ligera curvatura. Esta lámina, una vez montada formando la braga, se adapta y ajusta al cuerpo y piernas del pequeño, por llevar elementos elásticos en el dobladillo que lleva en su perímetro y cubre las regiones glútea y abdominal inferior al unirse, por los costados, sobre el abdomen los extremos de la anterior pasada por la entrepierna.

5. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de la braga de la invención.

10. En dicho dibujo, la figura 1 representa la lámina que constituye la braga de la invención, en forma desplegada, antes de ser montada; y la figura 2, la misma una vez montada, tal y como quedaría dispuesta sobre el cuerpo del pequeño.

15. En dicho dibujo, la lámina -1- de material plástico, sumamente delgada, de completa flexibilidad y suave al tacto, está recortada en forma sensiblemente trapezoidal, correspondiendo la base menor -2- a la parte anterior y la base mayor -3- a la posterior. Entre ambas forman la cintura de la braga. Los bordes correspondientes a los lados presentan partes rectas -4- y otras -5- con ligera curvatura para adaptarse a las piernas del pequeño.

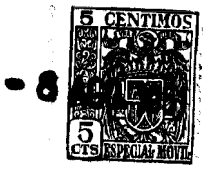
20. Todo el borde de la lámina está provisto de un dobladillo -6-, de su propio material, en cuyo interior va dispuesta una cinta, prácticamente inextensible en la parte



- correspondiente al borde delantero -2- y los laterales rectos -4-, y elástica la del resto, al objeto de adaptarse y ajustar en la cintura y piernas. Sobre la parte interior del borde delantero -2- y sujeta en sus extremos,
5. existe una tira -7-, invisible por ser del propio material de la lámina, la cual junto con otros dos -8- análogos a la -7-, que tienen sujetos uno de sus extremos en el punto medio del borde -3- y el otro extremo en los laterales curvos -5-, sirven para la fijación de la pieza
10. -9- de tejido esponjoso, que, interpuesta entre la braga y el cuerpo, recoge las deyecciones, las cuales por la impermeabilidad y ajuste de la braga no trascenderán al exterior.

- En los extremos de los laterales rectos -4- van colocados los corchetes a presión -10-10'-, -11-11'-, -12-12'- y -13-13'- que unidas, respectivamente, al superponerse dichos laterales para montar la braga, forman la cintura y perneras que sujetan y ajustan ésta sobre el cuerpo del bebé, como puede observarse en la figura 2.

20. Para colocar la pieza de tejido esponjoso, rizado, etc. -9- sobre la braga -1- hay que considerar dos casos, según la forma que aquélla adopte. Si ya es de forma triangular se introduce el vértice más agudo por debajo de la tira -7- y se dobla luego el resto por encima de dicha tira -7- sobre la braga, superponiéndolas; luego se introducen cada uno de los otros dos vértices por debajo de las
25. tiras -8- con lo que queda dispuesta para aplicarla al cuerpo del bebé.



- En el caso de que la pieza -9- sea rectangular o cuadrada, se da a esta la forma triangular doblando dos lados consecutivos sobre la diagonal del vértice que forman éstos y el vértice opuesto a éste se dobla sobre aquéllos. Así dispuesto, se obra como en el caso anterior, pero con la diferencia de que ahora se introduce por el vértice agudo toda la pieza, invertida, hasta que el último dobléz hecho se apoye en la tira -7- y luego se desdoblan los otros y se introducen debajo de las tiras -8-.
- 5.
10. Como se ve, con esta braga no se aprieta al chiquillo y se suprime el peligro de los alfileres o imperdibles, al mismo tiempo que se evita que cuelguen los empapadores que se utilicen.
15. Se comprende serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en su confección, siempre que estos sean impermeables, así como su forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

20. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-
1. Braga perfeccionada, que consiste esencialmente en una lámina de material plástico, completamente flexible e impermeable, la cual, recortada en forma sensible-



mente trapezoidal, con ligera curva tura en la parte media de los lados, cubre las regiones glútea y abdominal inferior del cuerpo a través de la entrepierna, uniéndose los extremos de la base posterior a los de la anterior por los costados, sobre el abdomen, en forma adecuada, determinando la cintura y perneras que se amoldan y ajustan al cuerpo y piernas por los elementos elásticos dispuestos parcialmente en el interior de un dobladillo que rodea toda la lámina, comprendiendo dichos elementos elásticos precisamente la cintura y perneras.

2. Braga perfeccionada, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por llevar unas tirillas sueltas y sólo fijadas por sus extremos, una cubriendo interiormente la base menor, y otras dos uniendo el punto medio de la base posterior o mayor con los laterales curvos, siendo sendas tiras, del propio material de la lámina o similar, en las que se sujeta la pieza de tejido esponjoso que se interpone entre el cuerpo y la braga para recibir las deyecciones.

3. Braga perfeccionada.

La presente memoria consta de cinco hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, a 8 de agosto de 1951.

Epifanio CUBELLS CABRE

p.a.

I. PONTI

r. p.

7740

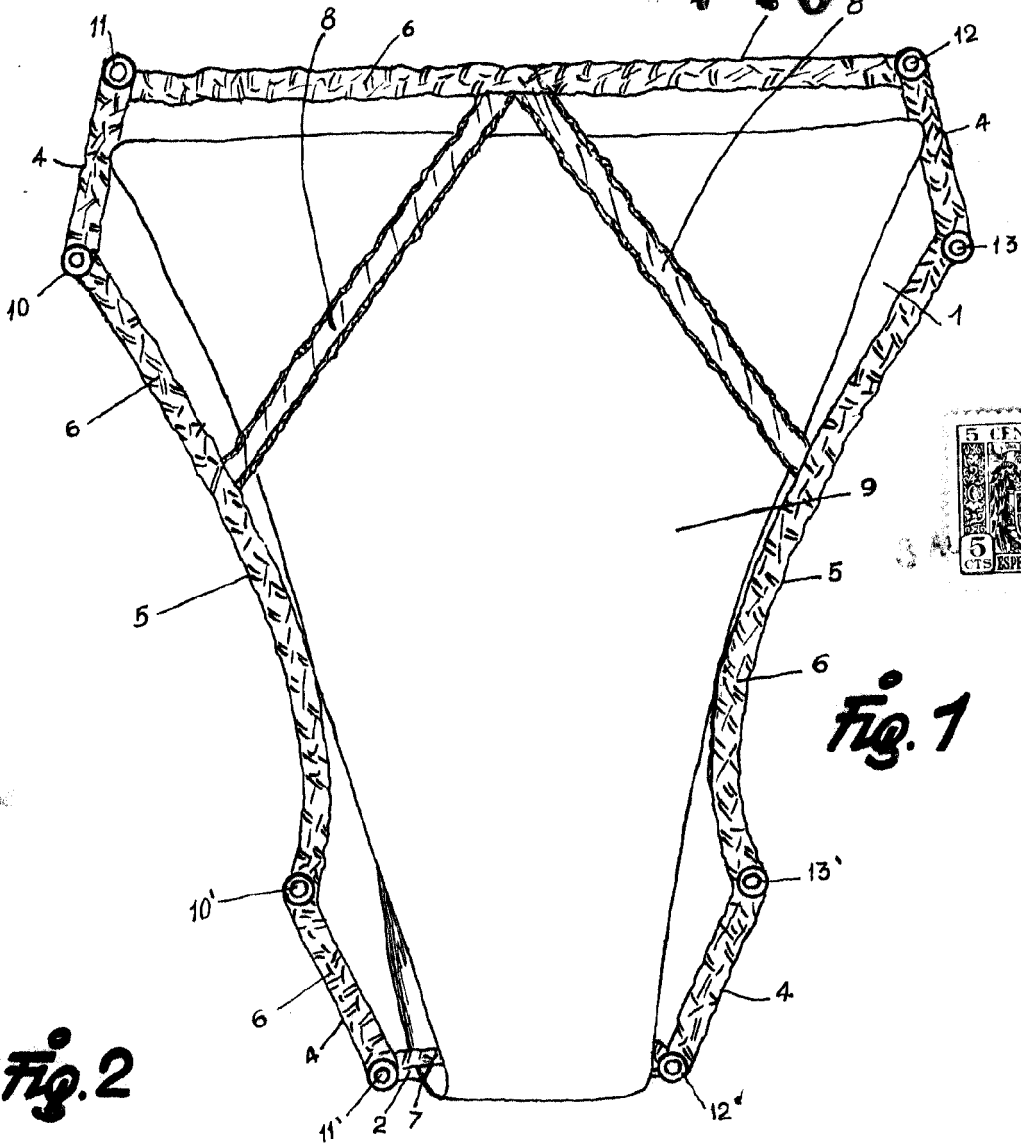
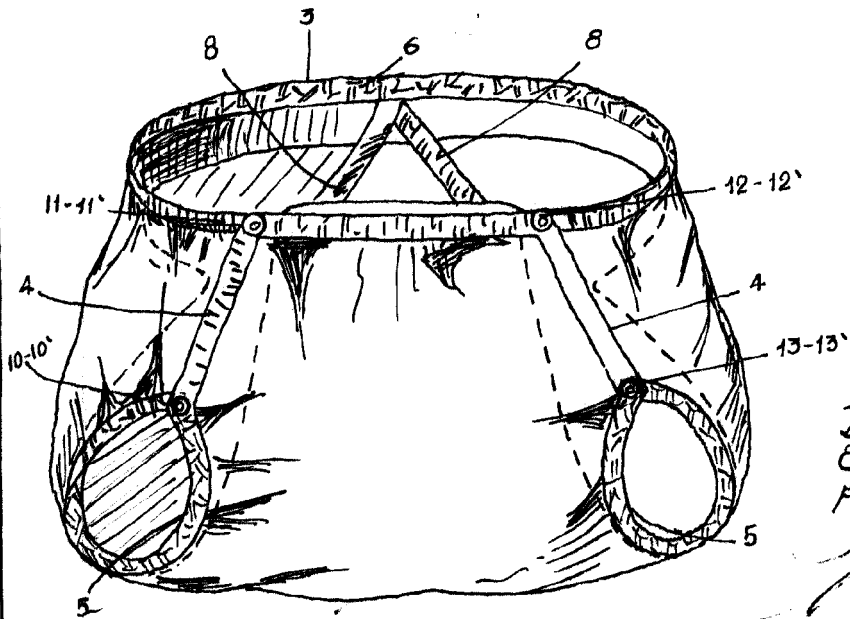


Fig. 1

Fig. 2



Barcelona. 8. Agosto 1951
 Epifanio Cubells Cabre
 p.a.