



35783

MEMORIA DESCRIPTIVA

del Modelo de Utilidad, por 20 años, solicitado a favor de -
Doña Carmen CORBERÓ Trepas, de nacionalidad Española, re-
sidente en Barcelona, Av. del Generalísimo número 369, por :
" UN REFUERZO PARA FAJAS, CORSES, SOSTENES Y SIMILARES ".

Este Modelo de Utilidad se refiere a un refuerzo para fa -
jas, corsés, sostenes y similares .

Hasta la fecha, los refuerzos empleados en corsetería, con
sisten en tiras flexibles de ballena o metálicas, las cuales,
5 a pesar de su flexibilidad, no permiten tener la libertad de
movimientos que se requiere en determinados casos, como son
al practicar deportes, trabajos caseros y en otras ocasiones-
que exige la vida moderna pues, se rompen con frecuencia, en
especial las dispuestas en la parte delantera del corsé o fa-
10 ja al doblar el cuerpo en cualquier clase de movimiento.

Para subsanar este inconveniente, la recurrente ha ideado-
y puesto en práctica un nuevo refuerzo para corsetería que -
mantiene erguidas las prendas a que se aplica y permite sin



15 embargo doblar el cuerpo con toda comodidad en toda clase de movimientos, sin entorpecerlos y sin temor a roturas del refuerzo.

Consiste esencialmente en dos piezas de alambre, pletina o plancha convenientemente dobladas y unidas por uno de sus extremos con un pequeño tubo o pasador sobre el que se arro-
20 lla un muelle espiral que ejerce presión en el sentido de doblar una pieza sobre otra.

Se caracteriza este refuerzo porque cada uno de los extre-
mos del muelle espiral queda sujeto a una de las piezas de -
alambre o pletina, manteniéndolas unidas y con tendencia a -
25 doblarse una sobre otra.

Se caracteriza además porqué en los casos que convenga -
queda protegido por una funda de tela, que impide se separen
las piezas que lo constituyen y facilita su aplicación a los
corsés y fajas.

30 En los dibujos de la hoja adjunta y a título de ejemplo , se representa un caso particular de realización práctica del refuerzo objeto del presente Modelo de Utilidad.

La figura 1, muestra una vista de las dos piezas de alam-
bre unidas por el resorte y en el caso de estar dobladas en
35 forma de triángulo; la figura 2, las muestra recubiertas por la funda protectora de tela; las figuras 3 y 4, la forma de utilización y la figura 5, muestra la facilidad con que se puede doblar un corsé o faja con el refuerzo.

40 Siguiendo los diseños vemos el refuerzo en las figuras 1 y 2, constituido por los triángulos isósceles -1- y -2-, cuyas bases -3-4- son incompletas, no llegando a cerrar con las ramas -5- y -6- quedando por tanto abiertos los triángulos -1- y -2-.



45 Dichos triángulos -1- y -2- se hallan unidos por sus bases por el tubo -7- sobre el que se arrolla el muelle espiral -7'- cuyos extremos -8- y -9- están sujetos a la parte inferior de las ramas -10- y -11- de forma que dicho muelle -7- tiene tendencia a doblar el triángulo -1- sobre el -2- y viceversa. El conjunto tal y cómo se aprecia en la figura 2, 50 queda recubierto por la funda envolvente -12-, la cual presenta un pespunte -13- que fija la funda al refuerzo.

En la figura 3, vemos el muelle espiral -7'- tiene tendencia a superponer los triángulos -1- y -2- haciéndolos girar por las bases -3- y -4-. En la práctica la parte que abarca 55 el arco " a " o sea la que tiene tendencia a cerrarse es la que queda dirigida hacia el cuerpo, el cual al doblarse abre el arco " a " y cierra el arco " b ".

En la figura 4, vemos dos refuerzos aplicados a una faja -14- cuya parte alta -15-, mantiene erguida merced a la acción del muelle -7- pero que en cambio permite doblarla cómodamente, al flexionar el cuerpo, tal cómo se ve en la figura 5.

Los dibujos cuya descripción antecede tienen un valor emunciativo y a título de ejemplo, peró no limitativo, pues la forma del refuerzo si bien está representado como un triángulo, 65 variará según la prenda en que se emplee, fabricándose in distintamente con alambre, tubo o pletina. Se empleará forrado o sin forrar, según convenga.

70 Variarán en la realización del Modelo de Utilidad descrito cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su esencialidad.



 N O T A

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1^a.- Un refuerzo para fajas, corsés, sostenes y similares, que
75 consiste esencialmente en dos piezas de alambre, pletina o
plancha convenientemente dobladas y unidas por uno de sus ex-
tremos con un pequeño tubo o pasador sobre el que se arrolla
un muelle espiral que ejerce presión en el sentido de doblar-
una pieza sobre otra.

2^a.- El propio refuerzo para fajas, corsés, sostenes y simila-
80 res, que se caracteriza porqué cada uno de los extremos del
muelle espiral queda sujeto a una de las piezas de alambre o
pletina, manteniéndolas unidas y con tendencia a doblarse una
sobre otra, quedando aplicado sobre el corsé, faja o sostén -
de manera que la tensión del resorte mantiene erguido el bor-
85 de superior de aquel y permite en cambio la flexión del cuer-
po al doblarse.

3^a.- Un refuerzo para fajas, corsés, sostenes y similares.
Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas folia-
89 das escritas por una sola cara.

Barcelona, 16 de ABRIL de 1.953.

P. A.

M. L. MORA

D. P.

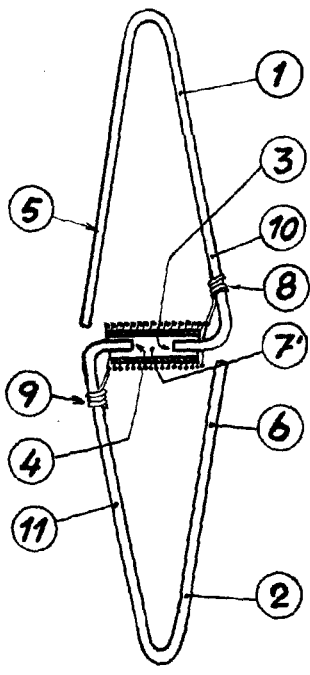


Fig. 1

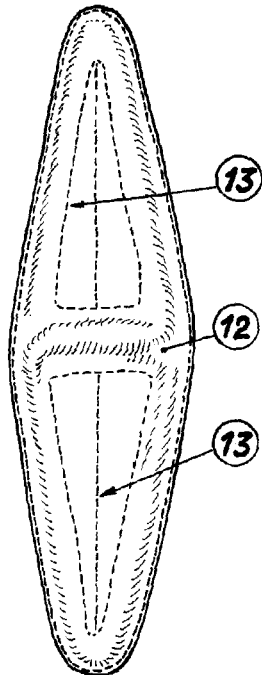


Fig. 2

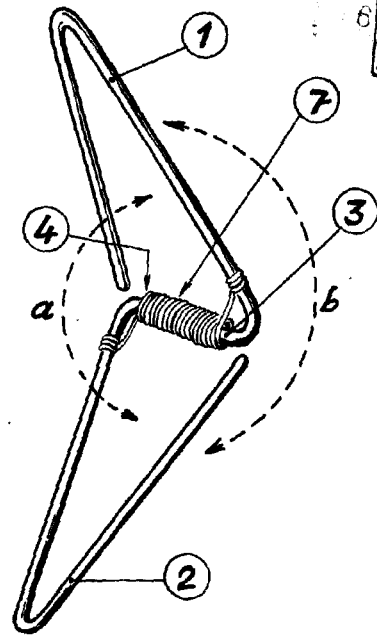


Fig. 3

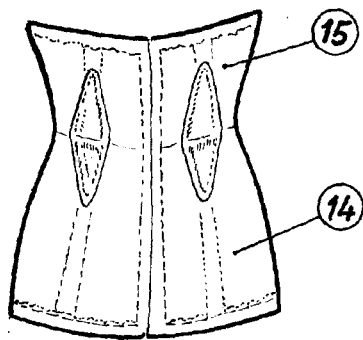


Fig. 4

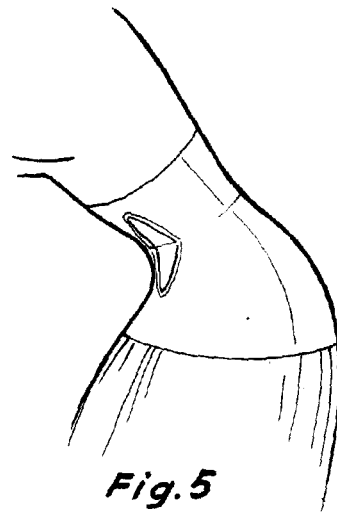


Fig. 5

BARCELONA 14 Octubre 1953

J. H. Hannon

Escala variable