



ESPAÑA

ES

11

31

22

259557

Y

FECHA DE PRESENTACION

3-6-81

1 FEB. 1982

1860

1860

1 FEB. 1982

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:		
31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	Au B 13/00

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

"Corchete perfeccionado"

71 SOLICITANTE (S)

D. Pedro Padros Roura y D. José Lopez Gual

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Manresa (Barcelona), Francisco Moragas nº 1.

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

Los mismos solicitantes.

74 REPRESENTANTE

D. Jaime Mayol Roca

Es objeto de la idea de este modelo de utilidad, como su enunciado indica, un corchete perfeccionado, en lo que concierne a su forma, constitución y funcionabilidad, y cuya característica esencial radica en el hecho de que el par de abrochado, o sea las dos piezas integrantes de dicho par, son exactamente iguales, esto es, que la forma y constitución de la pieza macho y de la pieza hembra son las mismas, por lo que, indistintamente la pieza base puede actuar y ser utilizada como parte o elemento macho y como parte o elemento hembra; cumpliéndose con la máxima seguridad y eficacia los fines esenciales para los que el modelo ha sido ideado.

Hasta el presente, como es sabido, los corchetes o medios de abrochado que se utilizan en prendas de vestir, particularmente en corsetería, se constituyen y están integrados por dos pequeñas piezas de distinto formato y constitución, una pieza macho y una pieza hembra, que se complementan para determinar su unión, y consecuente abrochado, por machihembrado. Dada la diferente conformación de las dos piezas componentes del corchete, su obtención o fabricación hace precisa la utilización de diferentes tipos de máquinas, utillajes, etc.

El corchete objeto de la idea de este modelo de utilidad, al comprender o estar constituido por dos piezas exactamente iguales que actúan indistintamente como elemento macho

o como elemento hembra, simplifica la fabricación, al precisar una sola máquina y un solo tipo de utillaje, lo que se traduce en una notable reducción de costes y, por tanto, economía.

30 Si bien, como se ha indicado, este corchete tiene su más directa aplicación a constituirse en medio de abrochado o cierre de prendas de vestir, en particular corsetería, ello no es obstáculo para su utilización a otros fines, tal como hebilla para cinturones, unión de tirantes, etc, va-
35 riando adecuadamente las dimensiones y/o proporciones de la pieza base.

Otros detalles y características del corchete que se preconiza, se pondrán más claramente de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se dá, en la
40 que, para facilitar su comprensión, se hace referencia a la lámina de dibujos adjunta en la que, de manera un tanto esquemática y tan solo por vía de ejemplo, se muestra un caso
de posible realización práctica. Los detalles que se muestran y describen se dan a título ilustrativo, por tanto esta me-
45 moria debe ser considerada sin carácter restrictivo alguno en cuanto se refiere a formas, dimensiones, proporciones y materias en que se constituya el modelo.

En la lámina de dibujos adjunta se representa el corchete con notable aumento de sus dimensiones normales.

50 La figura 1 muestra, en planta, la pieza básica

constitutiva del corchete, la cual actua indistintamente como elemento macho o elemento hembra, dado que el acoplo entre dos de estas piezas se determina por superposición y engarce de una sobre la otra en posición invertida, tal
55 y como se muestra en las figuras 2 y 3.

Las figuras 2 y 3 muestran, respectivamente, una vista en planta y en perfil del modo en que se engarzan las dos piezas básicas iguales que constituyen el corchete.

Como se puede apreciar en las figuras enumeradas,
60 la pieza básica del par integrante del corchete, está constituida por un alambre o fina varilla doblada en forma rectangular, quedando los extremos de dicho alambre o varilla enfrentados en la parte media de un lado extremo -1- de la pieza. Los lados longitudinales paralelos -2- y -3-, por su
65 extremo opuesto al -1- se elevan y desvian ligeramente inclinadas en sentido convergente hacia el centro de la pieza, formando respectivas ramas simétricas -4- y -5- que, sin solución de continuidad, conforman una porción de arco -6- horizontal y en plano superior respecto al plano conformado
70 por los otros tres lados -1-, -2- y -3- de la pieza.

Esta particular conformación de la pieza básica, del par que integra el corchete, determina su enganche y consiguiente abrochado al superponerse una, en posición invertida, sobre la otra en la parte correspondiente a los tramos
75 -4-, -5- y -6-, ya que el lado opuesto -1- a estos tramos y,

en su caso, parte de los lados paralelos -2- y -3- de la pieza queda o está unido por cosido u otro medio convencional, a la tira, cinta o banda correspondiente de la prenda de vestir. Estas piezas corchete podrán ser suministrada ya unidas en cintas que podrán ser cortadas para su unión a los puntos o partes de las prendas de vestir a que se destinan.

De la descripción que antecede y representaciones de la lámina de dibujos adjunta, se infiere la constitución, montaje y funcionamiento del corchete perfeccionado que se preconiza, así como las ventajas que ofrece, tanto de tipo práctico como económico, sobre los ya conocidos, por razón de constituirse el par de enganche mediante dos piezas exactamente iguales entre sí, de las que una se dispone en posición invertida respecto de la otra.

Se hace constar a los efectos oportunos que en el objeto de este modelo de utilidad se podrán introducir todas aquellas variaciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre y cuando que, con las mismas, no se modifiquen las características esenciales del corchete perfeccionado descrito.

N O T A

Se declara de novedad el contenido de las siguientes reivindicaciones.

100

R E I V I N D I C A C I O N E S

1^a.- Corchete perfeccionado, que se caracteriza porque el par de engarce se integra mediante dos piezas exactamente iguales, dispuestas una en posición invertida respecto de la otra, estando constituida la pieza básica
105 por una fina varilla o alambre doblada en forma rectangular, quedando los extremos de dicho alambre enfrentados en la parte media de un lado extremo de la pieza, y los lados longitudinales paralelos se elevan por el lado opuesto al precitado y desvian en sentido convergente hacia el
110 centro de la pieza, formando dos ramas simétricas que, sin solución de continuidad, conforman una porción de arco en plano horizontal superior respecto al plano delimitado por los otros tres lados de la pieza, lo que posibilita que ésta pueda actuar, indistintamente, como elemento macho o elemento
115 hembra, al superponerse dos de ellas, por su parte peraltada en arco, determinando su engarce.

2^a.- Corchete perfeccionado.

Todo ello tal y como se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 hojas mecanografiadas por una sola de sus caras y se ilustra con la
120 lámina de dibujos adjunta.

Barcelona, 3 Junio 1.981.
D. Pedro Padros Roura y
D. José Lopez Gual.

P. a. J. MAYOL

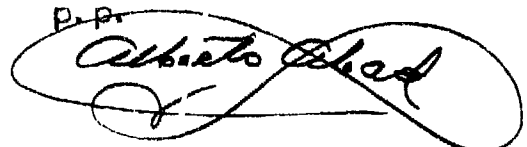
P. P.


FIG 1

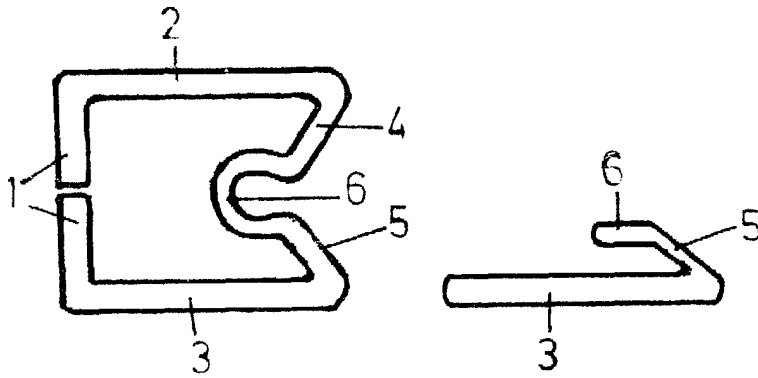


FIG.2

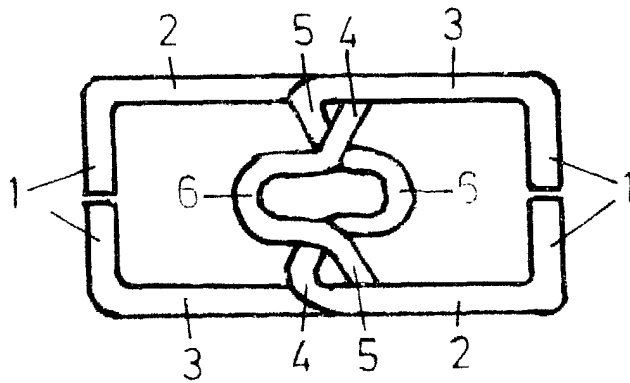
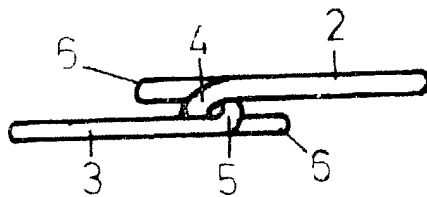


FIG 3



ESCALA VARIABLE

Madrid, 3 Junio 1.981
 D. Pedro Padros Roura y
 D. José Lopez Gual
 p. a.

J. MAYOL

p. p.

