



80137

Meyerhoff y Cia., de nacionalidad española, establecida en Barcelona, calle Calabria, 263, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, - que se refiere a: "BROCHE SUJETADOR, PARA LIGAS".-

- - - - -

La presente solicitud de Modelo de Utilidad tiene por objeto reivindicar las particularidades de constitución y forma funcional, de un nuevo tipo de broche para sujetar las medias y los calcetines, aplicable a las ligas de señora y caballero, el cual se caracteriza por ser del tipo de tirantillo flexible, incorporado al armazón del broche de manera desmontable, pero con la particularidad de que el armazón del broche está formado por un trozo de alambre de una sola pieza, cuyas ramas se unen entre sí, por medio de una pieza metálica, superpuestas, para dar lugar a la formación de la hebilla del broche y establecer, en su parte posterior, el alojamiento adecuado para recibir el taco o retalón, que constituye el medio de unión desmontable entre el tirantillo y el armazón del broche.-

En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integrante de la presente memoria descriptiva, se representa, a simple título de ejemplo, una realización práctica del broche - sujetador para ligas, cuyas principales particularidades dejamos apuntadas.-

Dichos dibujos muestran.-

80137

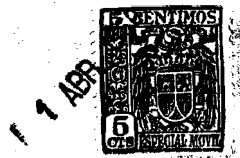


Fig.1. Vista en planta del conjunto del broche, equipado con su tirantillo elástico.-

Fig.2. Vista en planta del armazón del broche, mostrando su parte posterior, destinada a recibir el taco del tirantillo.-

25

Fig.3. Vista en perspectiva del tirantillo de material flexible, dotado del correspondiente botón y del taco o retalón, de enganche con el armazón del broche.-

Haciendo referencia a los citados dibujos, pasamos a detallar las características funcionales del broche y de su tirantillo flexible, desmontable.-

30

Según se demuestra gráficamente por las vistas en planta de Figs. 1 y 2, el armazón del broche está constituido por una sola pieza de alambre, convenientemente doblada, para que forme las ramas convergentes que determinan la hebilla -1-, que sirve para incorporar el broche al resto de la liga.-

35

El propio alambre se curva formando dos brazos paralelos -3-, que luego se aproximan, para determinar la estrangulación dentro de la cual penetra el botón -5- del tirantillo -4-.

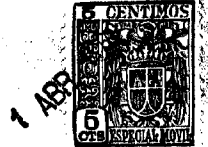
40

Por debajo de la hebilla -1-, las dos ramas de alambre, que forman el armazón, están unidas entre sí por la superposición de una pieza metálica -2-, doblada sobre sí misma, de modo que se cierre por la parte posterior del armazón, en la que se han previsto, sobresaliendo de la misma pieza, dos lengüetas -2'-, que determinan la entrada a una cavidad -7-, formada por el reverso de la pieza de unión -2-, y las prolongaciones posteriores, que se abaten y enfrentan.-

45

Dentro de dicha cavidad -7- se introduce y aloja el taco o retalón -6- del tirantillo, que sobresale de la parte superior del mismo y afecta forma cuadrangular, el cual penetra entre las lengüetas o prolongaciones -2'- y se introduce

50



80137

55 en el espacio delimitado entre éstas y la parte delantera de la pieza -2-, estableciendo una unión sólida y suficiente para asegurar la incorporación del tirantillo -4- al broche.-

El botón -5- del tirantillo es de configuración rectangular, para que se adapte mejor al paralelismo de la estrangulación que forman los lados de la abrazadera -3- del armazón de alambre, que constituye el broche.-

60 La referida pieza de unión -2- presenta, en su cara frontal y parte superior, una cierta inclinación hacia atrás, que asegura la retención del retalón o taco -6- del tirantillo dentro de la cavidad -7-, impidiendo que salga inopinadamente de su alojamiento.-

65 Naturalmente que la forma, dimensiones, clases de material, disposición y arreglo del conjunto del tirantillo y del armazón que lo soporte, podrán variar, dentro de los límites del modelo y siempre que no se desvirtue la acción funcional de ambas partes combinadas.-

70 El Modelo de Utilidad por: "BROCHE SUJETADOR, PARA LIGAS", cuyo privilegio de explotación en España y sus Colonias, se solicita por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades, que se concretan en las siguientes,

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

75 1ª.- "BROCHE SUJETADOR, PARA LIGAS" caracterizado por el hecho de que el armazón del broche está constituido por una sola pieza de alambre, convenientemente doblada para que firme las dos ramas convergentes que determinan la hebilla y los brazos paralelos que limiten la estrangulación, dentro de la cual penetra el botón rectangular del tirantillo, estando 80 unidas entre sí las citadas ramas, por la superposición de una pieza metálica, doblada sobre sí misma por ambos extremos, de modo que sus prolongaciones en forma de lengüetas se aba-

80137



85

ten y enfrenten, cerrando la parte posterior del almacén, dando lugar a una cavidad, formada por el reverso de la propia pieza de unión y las citadas prolongaciones posteriores, dentro de la cual se introduce y aloja el taco o retalón del tirantillo elástico, que sobresale de la parte superior del mismo y afecta forma cuadrangular, para que encaje debidamente.-

90

2ª.- "BROCHE SUJETADOR, PARA LIGAS". Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.-

Conste de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 1 de Abril de 1960.-

P.A. de Meyerhoff y Cia.-

JUAN B. RENTERIA

80137



Fig. 1

Fig. 2

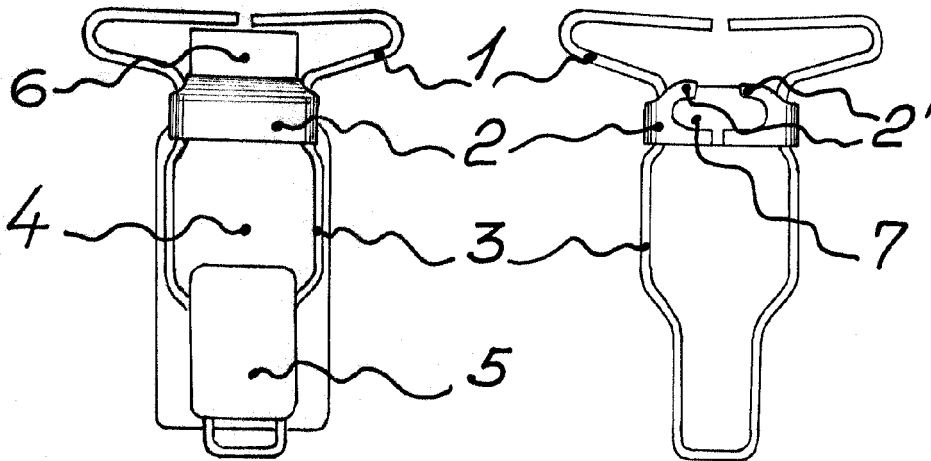
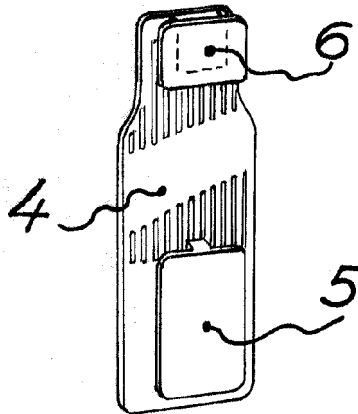


Fig. 3



Barcelona 1 Abril. de 1860

P.A. *Juan B. Renter Ridauro*
Juan B. Renter Ridauro

Escala variable