



- 2 AGO

140919

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "PULSERA PARA RELOJES", a favor de D. Adolfo HOFFMAN Darman, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, Compositor Beethoven, 14, 4º.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. El presente Modelo de utilidad se refiere a una pulsera destinada a sujetar un reloj a la muñeca de su usuario. La nueva pulsera reúne características funcionales y formales muy convenientes y aporta numerosas ventajas en cuanto a seguridad, comodidad y condiciones prácticas respecto a realizaciones conocidas hasta ahora de este tipo de sujetador para reloj.

10. La estructura de la pulsera que se describirá es la de una cinta o banda metálica semirrígida, constituida por una lámina de un metal de resistencia y flexibilidad tales que aseguren su conservación de posición una vez establecido el diámetro útil de la pulsera y al mismo tiempo permita su relativa deformación para establecer aquél diámetro y para adaptarse a los movimientos de la muñeca, al realizar la flexión de la mano.

15. Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una hoja de dibujos, en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, un caso de rea-

1409 19

- 2 -

- 2 AGO. 1963



lización de una pulsera para relojes, según los principios de las reivindicaciones.

En los dibujos:

5. La figura 1 representa una vista en perspectiva y con un detalle seccionado de la nueva pulsera.

10. Las figuras 2 y 3 muestran las partes extremas de los dos elementos esenciales de la pulsera, antes y después de realizado su acoplamiento, el cual queda enclavado en la posición deseada mediante una caja corredera, cuyo detalle se ve en la figura 4.

15. La pulsera consta de los elementos básicos -1- y -2-, en forma de cintas o bandas de estructura laminar y de un metal de calidad y consistencia suficiente, terminando aquéllas en los extremos -3- y -4-, de configuración adecuada para sujetar las asas terminales y diametralmente opuestas que figuran en la periferia de los relojes.

20. La pieza -1- comporta una pluralidad de orificios -5- alineados en la parte central de la banda, y la pieza -2- termina en la zona -6-, la cual posee una embutición -7- en forma de casquete esférico o entrante cilíndrico, que servirá para determinar el anclaje del dispositivo sujetador de la pulsera, a la medida adecuada de ésta, según la muñeca de su usuario.

25. El extremo -6- de la pieza -2- posee asimismo un saliente -8- en forma de embutición rectilínea a modo de cufia, terminando la propia zona -6- en la pestaña -9-, que servirá para limitar el recorrido y de tope para la caja retenedora, en la forma que se ve en la figura 4.

30. La caja -10- es cuadrangular y aplanada, con sus bases laterales abiertas para permitir su deslizamiento respecto a la pulsera. Su borde superior e izquierdo, según la figura 1, resultará retenido por la pestaña -9-, según indica la figura 4,

140919

- 3 -

- 2 AGO.



y el saliente o cuña -8- servirá para establecer un efecto de rozamiento que retenga a la corredera.

5. Al mismo tiempo, la cara inferior de la caja -6- posee una embutición retentiva -11-, cuya parte superior frota sobre la superficie inferior de la pieza -1-, como se ve en la figura 4, contribuyendo al efecto de retención del sistema enclavador.

10. Todas las piezas descritas serán susceptibles de fabricarse con el material más conveniente, para constituir, al mismo tiempo que componentes funcionales, elementos suntuarios que contribuyan al efecto estético de la pulsera, a tono con el del reloj.

15. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia de la pulsera descrita, será variable a los efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

20. 1.- Pulsera para relojes, del tipo constituido por dos piezas en forma de bandas de estructura laminar, acoplables por sus extremos, con posibilidad de ajuste de la medida de su periferia, caracterizada esencialmente porque una de las piezas esenciales posee una pluralidad de orificios alineados centradamente en su zona media, adecuados para recibir un saliente de su misma forma constituido en la cara inferior de la parte extrema de la otra pieza básica, en orden a la determinación de la medida útil del dispositivo, asegurándose tal posición mediante un elemento enclavador constituido por una caja cuadrangular deslizante, abierta por sus caras laterales correspondientes al paso de las piezas sujetadoras y retenida en posición mediante un saliente rectilíneo en la cara superior de la zona que posee el
- 25.
- 30.

140919

- 4 -



5. saliente de enclavamiento y por una embutición saliente formada en la base inferior de la caja, quedando ésta retenida por su borde superior mediante una pestaña transversal formada por el extremo de la pieza básica que queda situado sobre el de la primera.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de utilidad definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

2.- "PULSERA PARA RELOJES".

10. Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y de los dibujos unidos a la misma.

Barcelona, - 2 AGO. 1968
P.A. de D. Adolfo HOFFMAN Darman,

ALFONSO DURÁN
P. P.

Fdo.: Luis Durán Benejam

mr

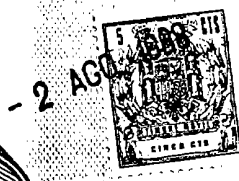
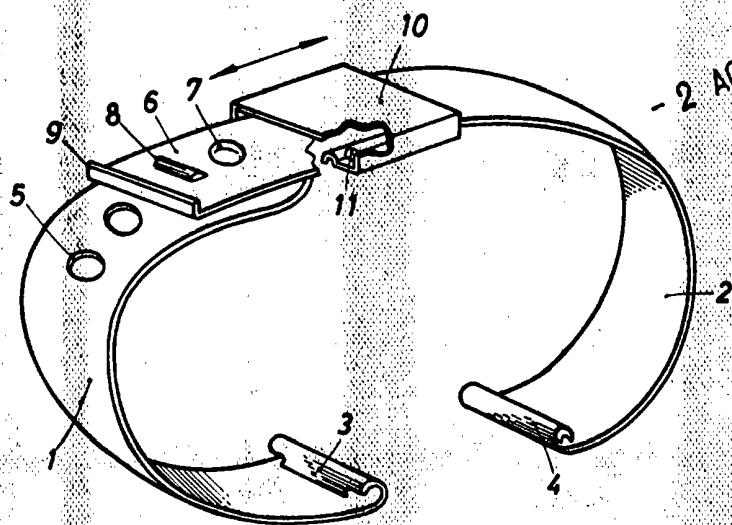


FIG. 1

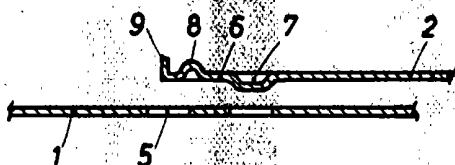


FIG. 2

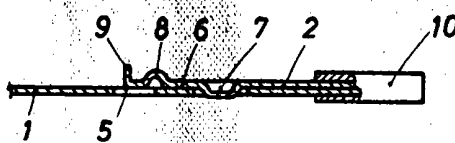


FIG. 3

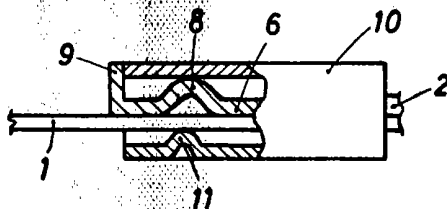


FIG. 4

BARCELONA, - 2 AGO. 1968
 P. A. ALFONSO DURÁN
 P. P.

Luis Durán
 Fdo.: Luis Durán Benojam

ESCALA VARIABLE