

17264

12 Mar. 1948



MODELO
DE
UTILIDAD

17264

para "UNA PULSERA CONTRACTIL CON CIERRE GRADUABLE", a favor de Don Eduardo Miralta Seix, domiciliado en Barcelona, calle de Gomis, nº 42.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una pulsera contráctil con cierre graduable.

5. El modelo está constituido por una lámina metálica de cualquier metal, por ejemplo, latón u otro, cortada según una tira de ancho uniforme, a la cual se le da elasticidad de muelle, merced a una deformación de su cara interna que provoque en la externa un contorno tórico.

10. En esta disposición, los dos extremos del fleje se disponen solapados, de manera que, en posición normal, queden cruzados uno sobre el otro.

15. El extremo de encima lleva en su reverso uno o varios salientes, ya sean cabezas de botón de pequeño tamaño, embuticiones o uñas; el extremo inferior presenta varios huecos, de forma adecuada para recibir al saliente o salientes de la parte superior, o viceversa. Estos huecos son de



17264

12

tal forma que, en posición contraída, entre fácilmente el botón o saliente, y que, al quedar suelta la pulsera, el mismo efecto de recuperación de ésta, encaja a fondo el botón o elemento fijador.

5. Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de ejecución, que se cita solamente a título de ejemplo

En el dibujo:

10. la figura 1ª representa, en perspectiva, la pulsera en posición de cerrada; y

la figura 2ª indica, análogamente, la citada pulsera en posición abierta.

15. Consiste el modelo en un arco o fleje -1-, curvado según una forma semitórica o similar, presentando al exterior su superficie convexa.

20. El extremo -2- queda superpuesto al extremo -3-, llevando el primero un pivote o cabeza de pequeño botón -4-, que encaja a voluntad en el correspondiente hueco -5-, cuyo fondo es más estrecho que su entrada, siendo adecuado para retener al botón por el resalte que forma su cabeza.

25. Valiéndose del efecto de tensión elástica, puede realizarse el cierre en otras formas de ejecución, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba.

Podrá, pues, construirse el modelo en otras formas y tamaños, con los materiales más convenientes: por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

12 MA



17264

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5. 1ª.- Una pulsera contractil con cierre graduable, caracterizada esencialmente por el hecho de estar constituida por una lámina o fleje, metálico o de otro material apropiado, al cual se le da tensión elástica, sea por deformación de su superficie, dejándola exteriormente semitórica, sea por acritud del metal o de la propia materia, sin que sea preciso sea metálica, quedando esencialmente sobrepuestos los extremos del cuerpo de la pulsera.

10. 2ª.- Una pulsera según la anterior reivindicación, en el que, el extremo superior presenta en su reverso uno o varios salientes, sean a base de cabeza de botón, muesca u otro, que coinciden en posición con una serie de huecos de que va provisto el extremo inferior, cuyos huecos son de contorno divergente, quedando su parte más estrecha hacia la punta del referido extremo inferior.

15. 3ª.- Una pulsera contractil con cierre graduable.
20. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de tres hojas, foliadas y escritas mecanografiadas por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 12 de mayo de 1948.

EDUARDO MIRALTA SEIX.

P. a.

JAIMÉ ISENN

D. D.



Fig. 1

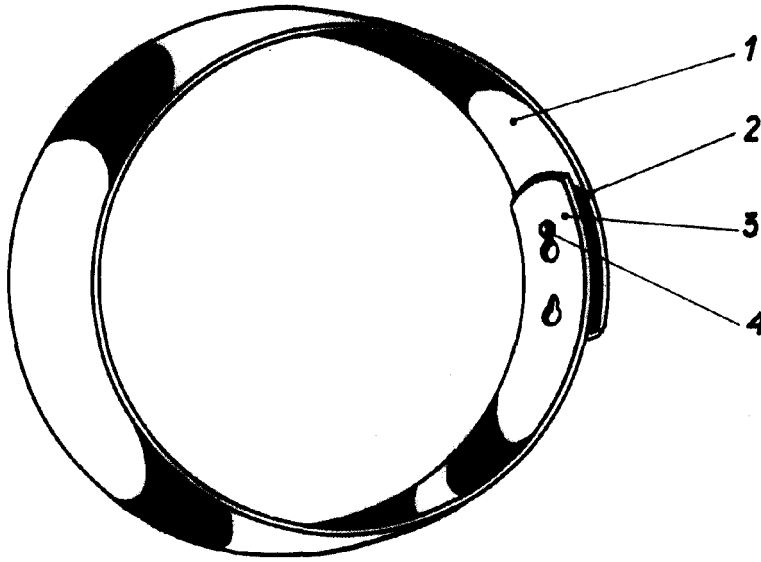
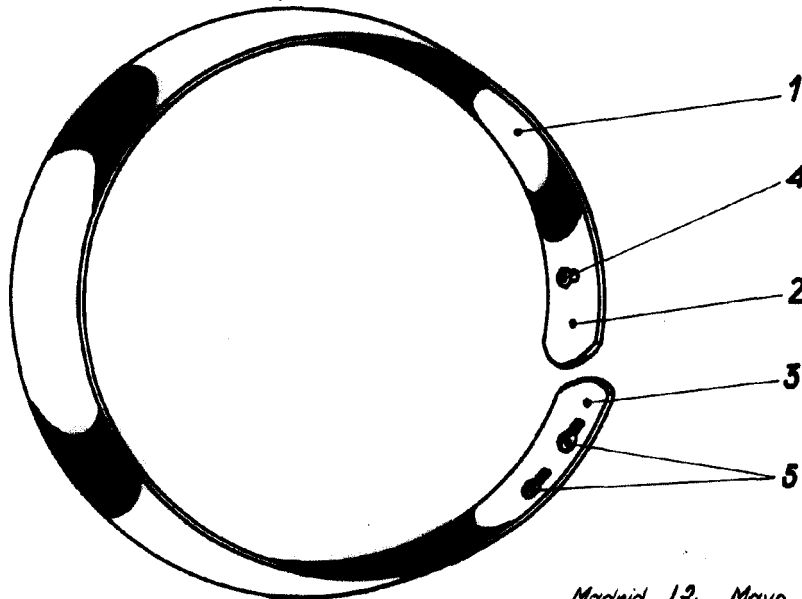


Fig. 2



Madrid, 12 Mayo 1948

Jaime Isary

p.p.

17264