

PATENTE DE INVENCION



15 SE

1938

24 8075

## *Memoria Descriptiva*

*sobre:*

"Procedimiento de fabricación de pulseras articuladas".

=====

*Solicitante:* DON ALEJANDRO SAEZ IRURETA,  
de nacionalidad española, residente en  
Calle Arquitectura, nº 20, Madrid.

=====

La presente invención se refiere a un procedimiento de fabricación de pulseras articuladas.

En los dibujos adjuntos, a título de ejemplo no limitativo, se ilustra una forma de ejecución del

5. invento, con referencia a los cuales:



248075

La pulsera articulada, según la invención, está constituida por diferentes piezas rígidas o eslabones, 1, que podrán adoptar cualesquiera forma y tamaño apropiados, y que presentan en una de sus caras laterales dos bisagras, 2, de forma circular y que forman un solo cuerpo con dicho eslabón o pieza rígida. Cada una de las repetidas piezas rígidas o eslabones, presenta en la cara lateral opuesta una bisagra central, 3, dispuesta en una ranura acanalada de forma semicircular, 4, siendo el diámetro de esta ranura igual al diámetro exterior de las antes citadas bisagras.

El montaje de la pulsera que nos ocupa, se efectúa mediante un pasador cilíndrico, 5, de diámetro sensiblemente igual al del interior de las bisagras mencionadas, por las cuales se introduce aquél uniendo así cada dos piezas rígidas o eslabones, y permitiendo aumentar o disminuir la longitud de la correspondiente pulsera articulada, solamente con quitar el pasador de unión antes mencionado, pudiéndose adicionar o suprimir nuevos eslabones a la repetida cadena.

La pulsera así obtenida tiene, además de la enorme ventaja de poder ser aumentada o disminuída de tamaño, mediante el pasador correspondiente, una mayor rigidez que las pulseras articuladas conocidas, sin que por ello deje de ser perfectamente adaptable a la muñeca de la persona que ha de llevarla; la pulsera tiene larga vida, pues que como articula sobre un hilo redondo, el roce es concéntrico, y, por lo tanto, el desgaste es homogéneo y menor, y debido a que la articulación, es decir, al abrir o cerrar, gira por

248075



igual por ambas partes, evita que el canto vivo de las piezas o eslabones arañe o enganche.

- Es fácilmente comprensible que podrán variar los materiales, proporciones y tamaños en este Modelo, ya que estas accesoriedades quedan comprendidas en la invención, al no alterar su esenciajidad.
- 5.

N O T A

- Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Patente de Invención por 20 años en España: "Procedimiento de fabricación de pulseras articuladas"; caracterizándose por lo siguiente:
- 10.
- 15.

- 1º.- Procedimiento de fabricación de pulseras articuladas, que se caracteriza por disponer diferentes piezas rígidas o eslabones que presentan en una de sus caras laterales dos bisagras de forma circular y que forman un solo cuerpo con las mismas piezas, y en la cara lateral opuesta presentan una bisagra central, dispuesta en una ranura acanalada de forma semicircular; el diámetro de esta ranura es igual al diámetro exterior de las bisagras antes citadas.
- 20.
- 25.

- 2º.- Procedimiento, según reivindicación precedente, que se caracteriza porque las bisagras antes citadas, están horadadas, para que por ellas penetre un pasador cilíndrico, uniendo así los eslabones o piezas rígidas, y pudiéndose aumentar o disminuir
- 30.

15



248075

la longitud de la pulsera, quitando el mencionado pasador y adicionando o suprimiendo eslabones.

- 3º.- Procedimiento de fabricación de pulseras articuladas; tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en los adjuntos dibujos.
- 5.

Esta memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

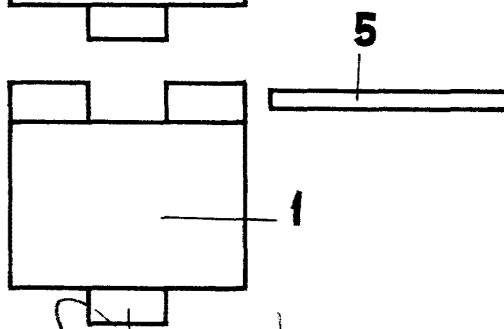
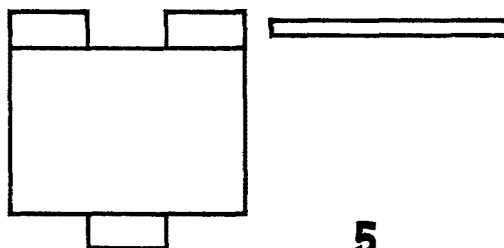
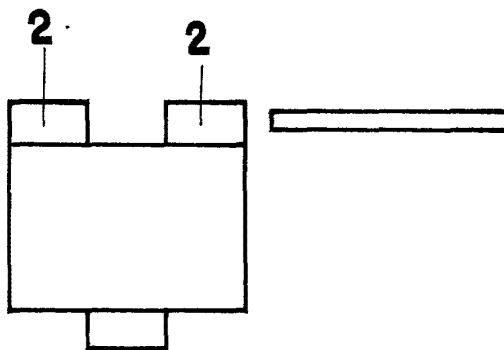
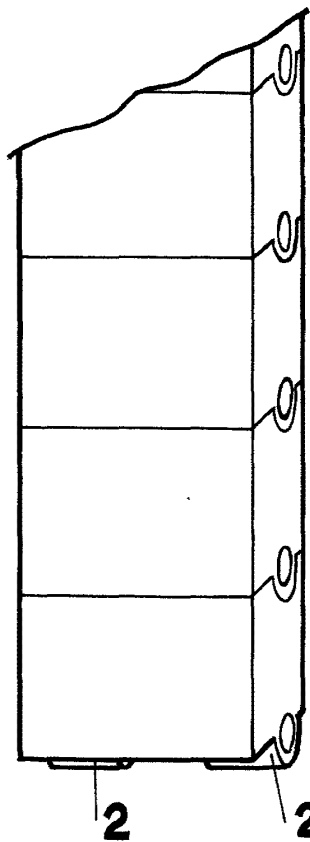
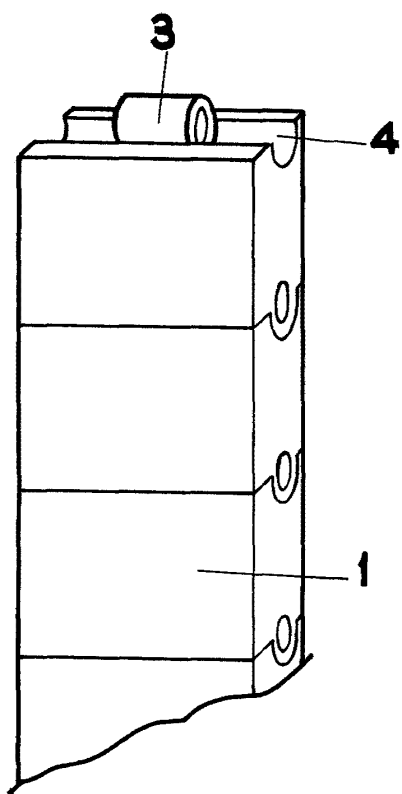
Madrid,

15 SEP. 1958

ALEJANDRO SAEZ/IRURETA.

J. GOMEZ/CEBO Y MODET  
P.P.

243075



MADRID, 18 DE OCTUBRE DE 1957  
ALEJANDRO SAEZ IRURETA.  
P. P  
GOMEZ ADEBU Y MODET

ESCALA VARIABLE.