



todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, estética y economía.

5 Para la debida comprensión del objeto de este Modelo de Utilidad, se acompaña a la presente Memoria descriptiva una hoja de planos en la que, a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman, citando, además, la relación que guardan entre sí.

10 En la citada hoja de dibujos queda representado:

Fig. 1ª.- Corresponde a una vista en perspectiva inferior de una de las piezas de cobertura de la propia pulsera.

Fig. 2ª.- Es otra vista en perspectiva superior de uno de los elementos de soporte de la citada pulsera.

15 Fig. 3ª.- Muestra otra perspectiva de uno de los elementos interiores de enganche.

Fig. 4ª.- Indica un detalle de la disposición de los enganches en el interior del soporte correspondiente.

20 Fig. 5ª.- Ilustra en perspectiva la pulsera totalmente montada.

En estas Figuras, y, con el mismo valor indicativo en todas ellas, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Elemento de cobertura constituido por una placa curvada en graduación regular. Esta placa presenta exteriormente elementos decorativos de índole apropiada.

25

1'.- Corresponde a los perfiles laterales paralelos que forman el medio de ajuste sobre el soporte -2-.

1''.- Son los laterales también perfilados que, por cortes practicados crean sectores de ajuste de los elementos

111842



de enganche, detalle representado en la figura 4ª. del plano adjunto.

2.- Elemento de soporte que, en su combinación, forman el conjunto de pulsera. Estos soportes están también constituídos por placas curvadas, de ligera mayor dimensión que la placa de cobertura -1-, a la cual retienen por ajuste a presión:

2'.- Laterales dentados de la placa soporte -2-.

2''.- Laterales, también perfilados, del soporte -2-, los cuales presentan cortes para facilitar el paso de las piezas de enganche.

3.- Pieza de enganche que determina el medio de unión de los elementos constitutivos de la pulsera, esto es, soportes -2- y coberturas -1-.

Estos enganches están formados por eslabones propiamente dichos, de plano curvado, los cuales quedan alojados, en número de dos, en el interior del espacio creado por el ajuste de una cobertura y un soporte.

La disposición de enganches forma el medio extensor de la propia pulsera, determinando, al propio tiempo, por contracción, el ajuste automático.

3'.- Corresponde a los dientes de retención de los extremos del muelle de presión acoplado en cada extremo de los enganches.

4.- Son los muelles helicoidales previstos por sus terminales anillados sobre los dientes 3' de cada pieza de enganche -3-.

4'.- Terminales anulares de los resortes, cuya disposición racional queda mostrada en las figuras 3ª y 4ª del plano anexo.

111842



Esta pulsera podrá ser fabricada en cualquier clase de material apropiado, dimensiones y bajo formas y decoraciones convenientes, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

5 Las principales ventajas de esta pulsera son, entre otras, las siguientes:

Es irrompible e indeformable ya que los muelles interiores no se pueden alargar en demasía, puesto que tienen tan solo el recorrido de la pieza que topa en el saliente
10 de la pieza inferior de la caja, siendo, naturalmente, muy limitada su acción.

Para ser pulimentadas las piezas, al haberse previsto desmontadas, no ofrece complicaciones de ninguna clase, habida cuenta que la curvatura de las mismas es muy suave,
15 encajando perfectamente los discos de las pulidoras, con lo cual se obtiene mayor rapidez y mejor pulido con las piezas mas pequeñas.

Se montan una vez que todas las piezas han sido pulidas y bañadas, evitándose así que queden residuos húmedos si
20 se tuviera que bañar con la pulsera completamente montada. Además es seguro que todas las piezas pueden llevar un doble baño, de níquel y dorado, por ejemplo, pudiendo ser el último plateado.

Al no existir cierre de sujeción en ninguna de dichas
25 piezas, se evita también el tener que soldar el mismo, con el consiguiente abaratamiento del producto, y, ni que decir tiene que las pérdidas por extravío quedan completamente suprimidas.

La fabricación en serie de estas pulseras no tiene com-

111842



plicaciones ni son necesarios especialistas de ninguna clase, habida cuenta que solo se trata de ir empalmando los muelles colocándose las piezas en el sitio correspondiente, y, con una simple punzonadora, se cierran las cajas hasta
5 que está la pulsera completamente montada.

Descritas, por manera suficiente, la naturaleza y finalidad del presente Modelo de Utilidad, se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca en el mismo, se considerará incluida dentro de
10 esta protección, en tanto en cuanto no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

N O T A

Por el Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria, se reivindica:

15 1º.- Una pulsera extensible perfeccionada, caracterizada por comprender la disposición de soportes y placas de cobertura, constituidas en chapa curvada y dotados de rebordes de ajuste por diferencia dimensional, comportando dichos
20 elementos unos laterales también perfilados y provistos de cortes para facilitar el montaje y paso de unos elementos de enganche.

25 2º.- Una pulsera extensible perfeccionada, según la reivindicación anterior, caracterizada porque comprende la disposición de elementos de enganche, constituidos por eslabones de plano curvado, los cuales quedan acondicionados en el interior de cada cobertura y soporte, saliendo parcialmente para facilitar su ajuste en los elementos adya-



111842

centes, estando enlazados estos enganches por unos resortes helicoides fijados por sus extremos anillados sobre unos dientes, que, con este fin, presenta cada extremo de los enganches referidos, los cuales permiten la extensión y
5 contracción del conjunto de pulsera.

3^a.- "Una pulsera extensible perfeccionada".

Tal y conforme se ha descrito en la Memoria que antecede, ilustrado en el plano que se acompaña, y, a los fines que se han especificado, bien determinadamente.

10 Consta esta Memoria de cinco hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 5 MAR. 1965

JOSE FINESTRES TUDURI,

p.a.

JOSE M.^a MOLINA MORENO
P.P.

Jose Jimenez Rodori
P.º B.
10.571

Madrid, 5 MAR. 1968



Escala variable.

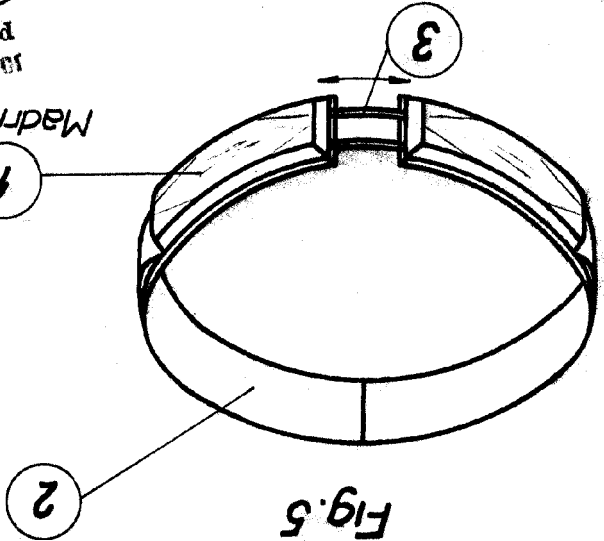


Fig. 5

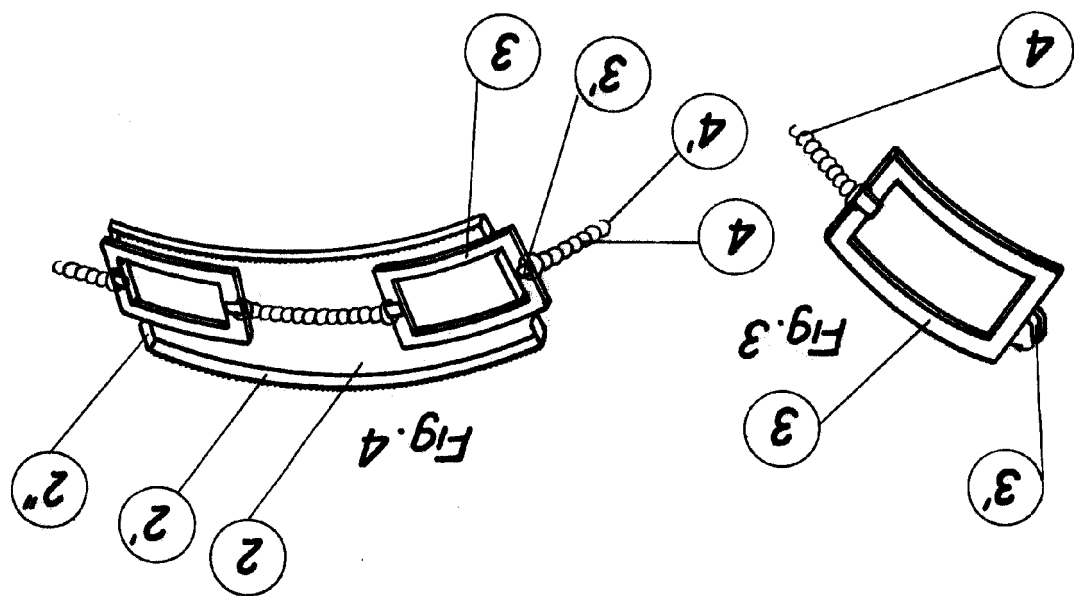


Fig. 3

Fig. 4

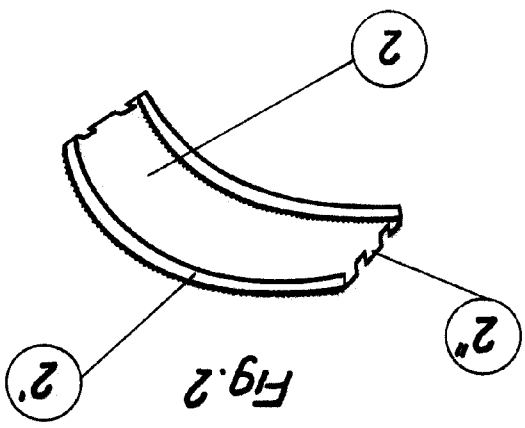


Fig. 2

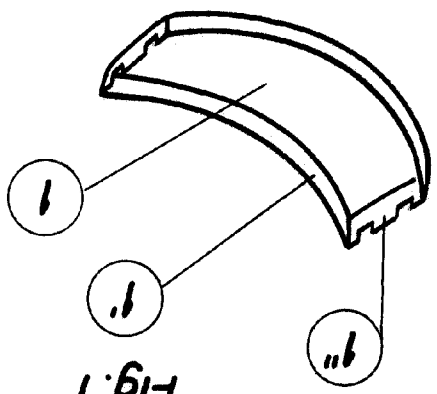


Fig. 1

111842