

17 MAY.



149000

149000

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "ELEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DE BRAZALETES Y SIMILARES", a favor de D. Rafael FELIU Amigó, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, Sagrera, 198.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de utilidad se refiere a unos elementos destinados a su acoplamiento mutuo y que sirven para constituir objetos de tipo decorativo y funcional, de uso para las niñas y jovencitas, consistiendo tales elementos en unas piezas anulares incompletas, que se asocian mediante otras de unión, formándose cadenas de longitud adecuada para la función a que se destinan los objetos definidos.

- 5. Un elemento anular incompleto podrá utilizarse como apéndice pendicular, constituyendo un pendiente decorativo para cada una de las orejas, mientras que la asociación de unidades del tipo citado determinará la estructura de brazaletes, cinturones, collares y otros objetos ornamentales y utilitarios que la imaginación de su usuaria desarrollará.
- 10.
- 15.

Para facilitar la explicación, se acompaña a la

17 MAY



presente memoria una hoja de dibujos, en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, un caso de realización de unos elementos para la formación de brazaletes y similares, según los principios de las

5. reivindicaciones.

En los dibujos:

La figura 1 representa los dos elementos en cuestión, vistos lateralmente y en respectivas secciones.

La figura 2 muestra una cadena formada por tres

10. piezas anulares, unidas por dos piezas complementarias de las que constituyen el Modelo.

La figura 3 muestra la aplicación de los elementos citados a la constitución de un brazalete femenino.

Los elementos designados con numerales en los dibujos corresponden a las partes siguientes:

15.

-1-, pieza anular incompleta, con sus terminaciones -2- y -3- de diámetro decreciente y rematadas mediante cabezas esféricas -4- y -5-, respectivamente; -6-, pieza complementaria de forma rectangular y terminación redondeada, con dos expansiones tubulares en un extremo, según -7- y -8-, y un orificio -9- en su otro extremo.

20.

El acoplamiento de los elementos citados se realiza en la forma representada en la figura 2, apreciándose cómo las cabezas esféricas -4- y -5- se introducen en las

25. cavidades tubulares -7- y -8-, definiéndose cadenas cuyos eslabones determinarán, con su número, la longitud del objeto realizado. Además de una estructura catenaria, se podrá tener otras formas, por ejemplo, reticuladas.

Los elementos descritos se realizarán ventajosamente de material plástico semirrígido, lo que les proporcionará una elasticidad adecuada para la separación temporal de las cabezas -4- y -5- y su acercamiento consiguiente,

30.

17 MAY.



una vez introducidas en las cavidades de las piezas -6-. El material plástico permitirá comunicar a las piezas formadoras de los brazaletes y similares un acabado y coloración que proporcione a aquellos objetos un efecto llama-

5. tivo y agradable.

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

N O T A.

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

1.- Elementos para la formación de brazaletes y similares, caracterizados esencialmente por la constitución de piezas de forma anular incompleta, de diámetro de sección ventajosamente decreciente desde la zona de simetría hasta los extremos de los brazos formados, los cuales terminan en sendas cabezas esféricas, teniendo los citados brazos elasticidad limitada debido a las propiedades del material sintético de que se construye la pieza.

20. 2.- Elementos para la formación de brazaletes y similares, según la reivindicación anterior, caracterizados por la constitución de piezas complementarias de relación y unión de las anteriores, constituidas por zonas aplastadas y alargadas provistas, en uno de sus extremos redondeados, de un orificio de diámetro ligeramente superior al de la zona de mayor diámetro de las piezas anulares, mientras que su otro extremo posee expansiones tubulares en prolongación axial, destinadas a recibir las cabezas de las primeras piezas en orden a la formación de estructuras catenarias.

30. Sean cuales fueren las circunstancias que concu-

17 MAY



- 4 -

rren en la sencillez del Modelo de utilidad definido en las anteriores reivindicaciones, cuyo objeto es:

3.- "ELEMENTOS PARA LA FORMACION DE BRAZALETES Y SIMILARES".

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

Barcelona, 17 MAY. 1969

P.A. de D. Rafael FELIU Amigó,

dg.

ALFONSO DURAN
p. p.

Fdo.: Luis Durán Benejam

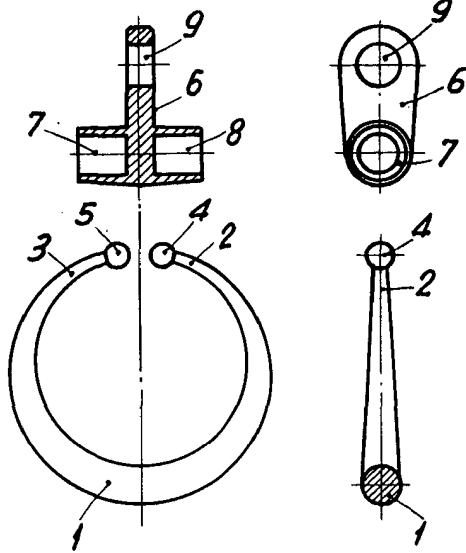


FIG. 1

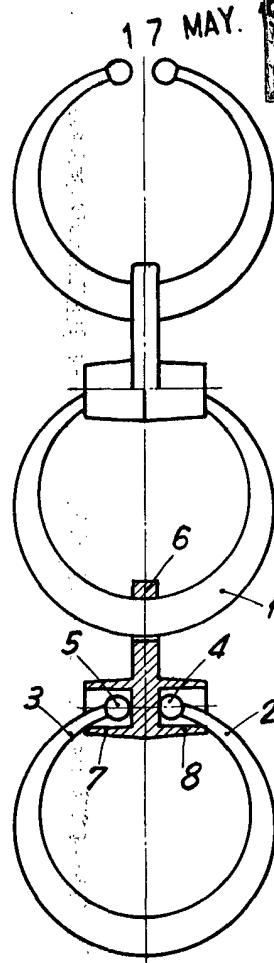


FIG. 2



FIG. 3

BARCELONA, 17 MAY. 1969

P. A. ALFONSO DURAN
P. P.

Fdo.: Luis Durán Benelaw

ESCALA VARIABLE