



62

MODELO DE UTILIDAD

94279

MEMORIA DESCRIPTIVA  
-----

sobre:

“CUENTA DOTADA DE MEDIOS PROPIOS DE ENLACE PARA LA  
CONSTITUCION DE COLLARES, ROSARIOS Y SIMILARES”.

Solicitante: Don ALBERTO TRILLA MORAGUES,  
de nacionalidad española, residente en  
BARCELONA, Calle Nápoles, 352.

-----



En el Modelo de Utilidad N<sup>o</sup> 47.430, concedido a favor del propio solicitante en 12 de Junio de 1956, se describe y reivindica un elemento o cuenta dotado de medios propios de enlace para la constitución de collares, rosarios y similares, caracterizado, esencialmente, porque estando constituido por un cuerpo de cualquier configuración, moldeado de una materia plástica de escasa elasticidad como el polietileno, va provisto de un apéndice que por su extremo libre presenta una cabeza esférica, así como de un orificio ciego opuesto a dicho apéndice y de diámetro ligeramente mayor que el de la cabeza de éste, pero que en su boca está provisto de un estrechamiento determinado por un reborde interior, estando destinado dicho apéndice provisto de cabeza esférica a ser encajado a presión en el orificio ciego de otro elemento o cuenta análogo y quedar retenido en él por el correspondiente reborde interior para constituir con varios de tales elementos análogamente acoplados entre sí un collar, rosario o similar.

La referida cuenta puede ser fabricada únicamente de un material de una cierta elasticidad, tal como el polietileno, ya que al encajar la cabeza esférica del apéndice mencionado de una de las cuentas en el orificio ciego de otra de ellas, es preciso que el reborde interior de que va provisto este orificio en su boca, pueda ceder elásticamente.

La cuenta que constituye el objeto de la presente solicitud se diferencia de la descrita en dicho Modelo de



Utilidad N<sup>o</sup> 47.430 en que el cuerpo que la constituye,  
que puede ser de cualquier material, incluso rígido, por  
ejemplo de cristal, de plásticos rígidos como el meta-  
acrilato de metilo, de madera, y otros, está provisto  
5 opuestamente al referido apéndice de encaje dotado en su  
extremo libre de una cabeza, de un orificio ciego en el  
que va encajado a presión un tubito de un material  
apropiado, por ejemplo de polietileno u otro de escasa  
elasticidad, que en su boca presenta un reborde interior  
10 que determina una abertura de encaje estrechada.

La cuenta realizada de este modo es particularmente  
apropiada para bisutería, ya que como su cuerpo puede  
ser de cualesquiera materiales y configuraciones, pueden  
conseguirse efectos muy variados y vistosos si su cuerpo,  
15 por ejemplo de un material transparente incoloro, se dota  
de facetas y se utiliza para el encamisado del orificio  
ciego un material coloreado.

En los dibujos adjuntos se ilustra, a título de  
ejemplo no limitativo, y a escala muy ampliada, una for-  
20 ma de realización, mostrando:

La Fig. 1 una vista lateral de una tal cuenta  
dotada de medios propios de enlace;

la Fig. 2 un corte axial de la misma cuenta; y

la Fig. 3 un corte axial de dos cuentas según las  
25 Figs. 1 y 2 acopladas entre sí.

Con referencia a las Figs. 1 y 2, la cuenta ilus-  
trada está constituida por un cuerpo 1, de un material  
cualquiera, dotado de facetas y de un apéndice 2 remata-



do por una cabeza esférica 3. Opuestamente a este apéndice está practicado en el cuerpo 1 un orificio ciego 4, en el que va encajado a presión un tubito 5, por ejemplo de polietileno, el diámetro interior del cual es ligeramente mayor que el de la citada cabeza 3. Este tubito presenta en su boca un reborde interior 6 que determina una abertura de encaje estrechada 7.

Para el acoplamiento de unas cuentas en otras, se introduce a presión la cabeza esférica 3 de una de ellas en la abertura estrechada del tubito 5 de otra de las cuentas, tal como puede apreciarse en la Fig. 3, y así sucesivamente. Tal encaje resulta posible merced a la facultad del reborde 6 de ceder elásticamente dejando paso a la cabeza 3 tanto en el momento de su introducción como en el de su extracción. Sin embargo, dicho reborde 6 retiene firmemente la cabeza 3 en posición encajada, de modo que no puede salirse fortuitamente de su alojamiento.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie o modifique lo esencial de la cuenta descrita puede quedar sometido a variaciones de detalle, pudiendo variar particularmente la configuración y el tamaño de la misma, así como el material de que se la constituye.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Cuenta dotada de medios propios de enlace para la constitución de collares, rosarios y similares, com-

94 279



prendiendo un cuerpo de cualesquiera configuración y material, provisto de un apéndice rematado por una cabeza, caracterizada porque dicho cuerpo (1) está provisto, opuestamente al citado apéndice (2) rematado por una cabeza (3),  
5 de un orificio ciego (4) en el que va encajado a presión un tubito (5) de un material apropiado, de diámetro interior ligeramente mayor que el de dicha cabeza (3) y que en su boca presenta un reborde interior (6) que determina una abertura estrechada (7), adaptada para el encaje a presión del apéndice (2) rematado por una cabeza (3) de otra  
10 cuenta análoga de modo que quede retenido por dicho reborde (6) para constituir, con varias de tales cuentas análogamente acopladas entre sí, un collar, rosario o similar.

2ª.- CUENTA DOTADA DE MEDIOS PROPIOS DE ENLACE PARA  
15 LA CONSTITUCION DE COLLARES, ROSARIOS Y SIMILARES,  
tal y como queda descrito y reivindicado en la presente memoria que consta de cinco hojas mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Barcelona, 6 de Julio de 1962.

ALBERTO TRILLA MORAGUES  
P.P.

J. GOMEZ-ACEBO Y MODEI

P.P.

94 279

Don Alberto Trilla Moragues

Hoja única.

ESCALA VARIABLE

Fig. 1

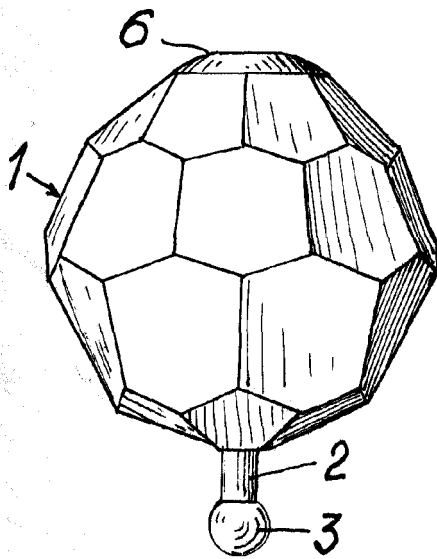


Fig. 2

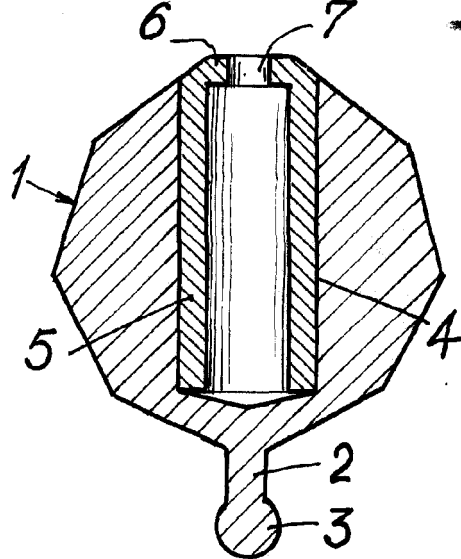
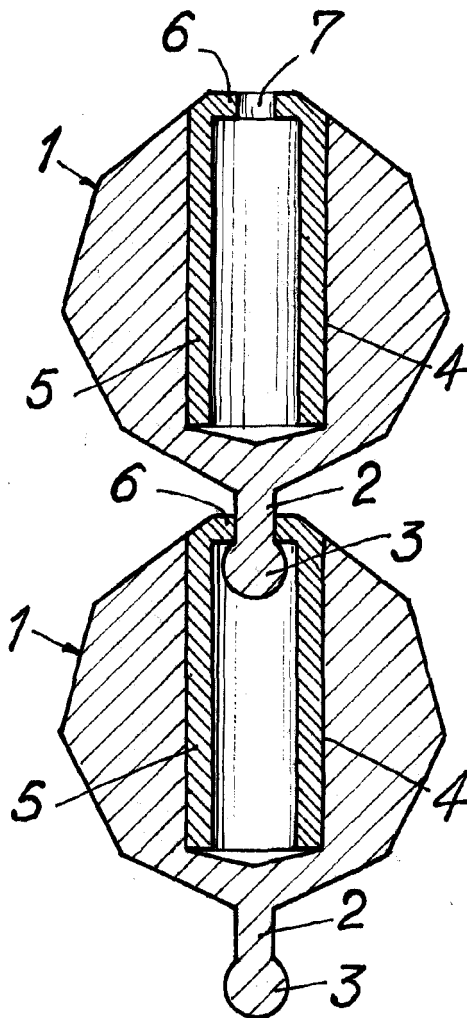


Fig. 3



Barcelona, 6 de Julio de 1962.

ALBERTO TRILLA MORAGUES

P.P. & GOMEZ ACEBO Y MOUET

P.P.