



71367

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

para "UN DISPOSITIVO APLICABLE A ARTICULOS DE CRISTAL HUECOS;  
PARA FINES DECORATIVOS Y DE PROTECCION", a favor de Don FRANCIS-  
CO ENS GARCIA, residente en BARCELONA, calle Joaquín Costa, n<sup>o</sup>  
24.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositi-  
vo aplicable a artículos de cristal huecos, para fines deco-  
rativos y de protección.

5. Más concretamente se refiere el modelo a aquellos obje-  
tos huecos de cristal que se utilizan para adorno en los árbo-  
les de Navidad y en fiestas.

10. Consiste esencialmente el modelo, en disponer en la su-  
perficie de estos objetos canales en media caña en lugares con-  
venientes, ventajosamente en aquellos en que el diámetro es ma-  
yor, alojando en esta canal un anillo formado por espiral conti-



71367

- nua, que entra venciendo su elasticidad y despues queda ceñido en la canal, sobresaliendo lo suficiente, no solo para presentar un motivo decorativo destacado, sino que protege contra choques a la pieza que lo lleva. Si la espiral es de metal el efecto es notable y además proporciona un contrapeso que mejora las condiciones de las piezas tan ligeras de por si.
5. Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.
10. En el dibujo:
- La figura 1, muestra una pieza de cristal hueco, de forma esférica dotada de la canal,
- la figura 2, indica la vista en planta del anillo espiral acoplable,
15. la figura 3, manifiesta una pieza de forma arbitraria con el dispositivo.
- Consiste esencialmente en el hecho de practicar una canal 1 en media caña, en la zona o zonas convenientes, y en disponer un anillo 2 formado por una espiral, lo que permite cierta elasticidad. El diámetro interior del anillo será ligeramente menor que el diámetro del fondo de la canal, para que se mantenga elasticamente en ella, como se manifiesta en la figura 3.
20. Como esta espiral es elástica, absorbe los choques e impide las roturas de las piezas 3 en su transporte y almacenaje.
25. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo para la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser realizado con los medios y materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.
- 30.



-3-

71367

NOTA

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

- 5. 1. Un dispositivo aplicable a artículos de cristal huecos, para fines decorativos y de protección, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un anillo formado por una espiral en dimensiones adecuadas para ser encajado elásticamente en canales que se practican en la superficie de los objetos de cristal huecos que se utilizan como adorno para árboles de Navidad y similares, quedando en parte alojado en la canal, y en parte sobresaliente, contribuyendo a la decoración y a la protección de la pieza.
- 10. 2. Un dispositivo aplicable a artículos de cristal huecos, para fines decorativos y de protección.
- 15. Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Barcelona para Madrid, a 23 de Enero de 1959.

FRANCISCO ENS GARCIA.

p. a. JAIME ISERN

E. P.

71367

Fig. 1

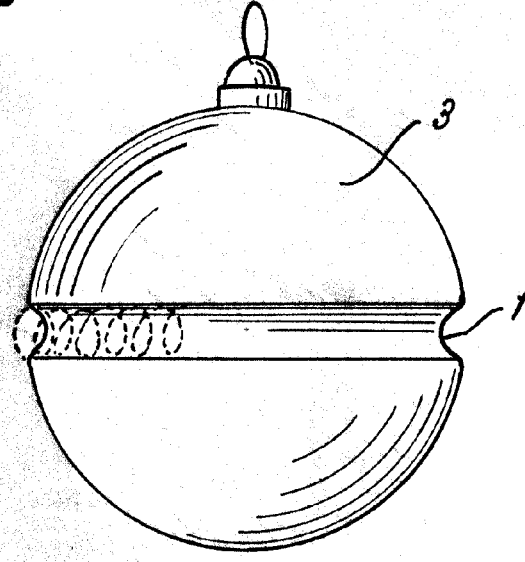


Fig. 3

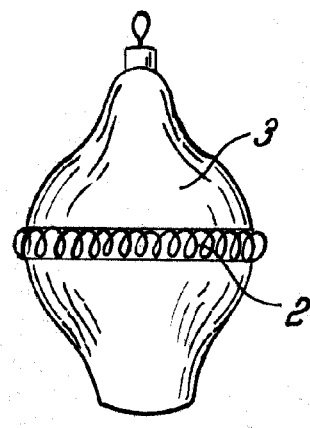
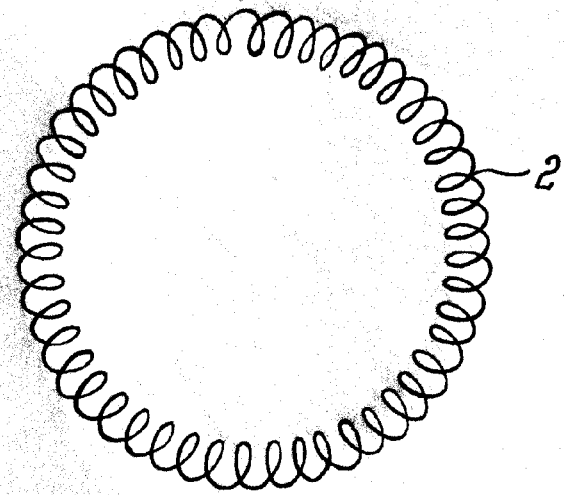


Fig. 2



Madrid, 1959  
Jaime Isem  
p.p. *[Signature]*