



112697

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

por "UN CIERRE EXTENSIBLE PARA BOLSOS Y BOLSAS", a favor de DON FRANCISCO PERELLO TORNERO, de nacionalidad española, residente en BARCELONA, Paseo del General Mola, nº 90, entlo. 3º.

=.=

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un cierre extensible para bolsos y bolsas.

Más concretamente se refiere la invención a un cierre constituido por dos pares de tiras rectangulares, articuladas dos a dos por sus extremos inferiores, y que llevan sus extremos superiores unidos por sendos tubos telescópicos, deslizando los menores en el interior de los mayores, de modo que permiten un cierto juego en extensión, pasando de una mínima a una máxima longitud.

10. Los tubos de menor diámetro van abiertos en

112697



5. su extremo libre, formando una plaquita que desliza a través de una ranura que llevan los tubos de mayor diámetro. Esta plaquita, a la vez que sirve de guía a ambos tubos, sirve como tope al cierre, ya que al tropezar con el final de la ranura impide que estos tubos puedan desencajarse el uno del otro.

10. Estos tubos telescópicos van situados en sentido inverso uno con respecto al otro, ya que mientras uno va colocado a la derecha, el otro va hacia la izquierda, para compensar de este modo la diferencia de peso o diámetro que pudiera existir.

15. Finalmente se han previsto en la cara exterior de cada tira rectangular, unas anillas para su unión al bolso o bolsa correspondiente.

20. Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria descriptiva una lámina de dibujos en la que se ha presentado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

20. La figura 1 respresenta una vista en alzado la teral de este cierre extensible.

La figura 2 muestra una vista en alzado frontal del cierre.

25. La figura 3 muestra una vista en planta de este cierre, pudiéndose apreciar el sentido inverso que poseen los tubos telescópicos.

Haciendo referencia a las figuras es de apreciar que este cierre extensible está constituido por dos pares de tiras rectangulares 1-2, articuladas 3-4



1965

5. por sus extremos finales y llevando sus extremos superiores unidos por sendos tubos telescópicos, constituidos por unos tubos menores 5-6 que deslizan en el interior de los mayores 7-8, de modo que permiten un cierto juego en extensión, estando sujetos estos tubos a las tiras 1-2 por medio de tuercas 9-10.

10. Los tubos de menor diámetro 5-6 van abiertos en su extremo libre, formando una plaquita 11 que desliza a través de una ranura 12 que llevan los tubos de mayor diámetro 7-8. Esta plaquita 11, a la vez que sirve de guía a ambos tubos, sirve como tope, ya que al tropezar con el finsl 13 de la ranura, impide que estos tubos puedan desencajarse.

15. En la cara exterior de cada tira rectangular 1-2 van unas anillas 14-15, para la unión de este cierre al bolso o bolsa correspondiente.

20. Es de observar que estos tubos telescópicos van situados en sentido inverso uno con respecto al otro, ya que mientras los 5-7 siguen un sentido, los 6-8 siguen otro.

25. La invención, dentro de su esencialidad, puede ser llevada a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

112697



N O T A

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

5. 1. Un cierre extensible para bolsos y bolsas, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por dos pares de tiras rectangulares articuladas por sus extremos finales y llevando sus extremos superiores unidos por sendos tubos telescópicos, constituidos por unos tubos de menor diámetro que deslizan en el interior de los mayores, de modo que permiten un cierto juego en extensión, pasando de una mínima a una máxima longitud, y estando los tubos menores abiertos en su extremo libre, formando una plaquita que desliza a través de una ranura que llevan los tubos de mayor diámetro, y sirviendo esta plaquita, a la vez de guía a ambos tubos, de tope para el cierre extensible, ya que al tropezar dicha plaquita con el final de la ranura, impide que estos tubos puedan desencajarse uno del otro, y estando situados dichos tubos telescópicos en sentido inverso uno con respecto al otro.
- 10.
- 15.
20. 2. Un cierre extensible para bolsos y bolsas.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que cons de cinco hojas foliadas y escri-

112697



1965

tas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos y de la documentación especificada en el índice anexo.

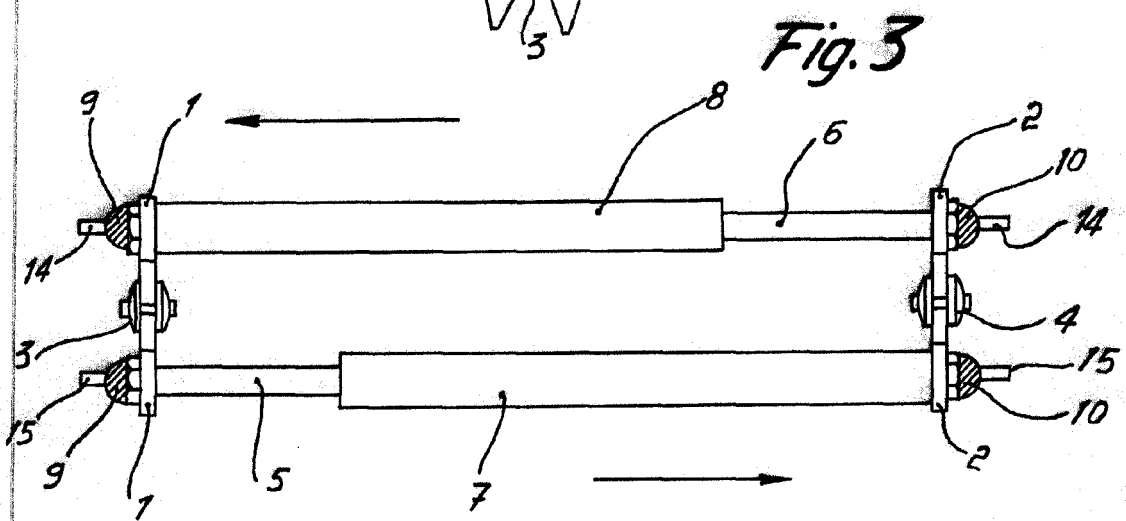
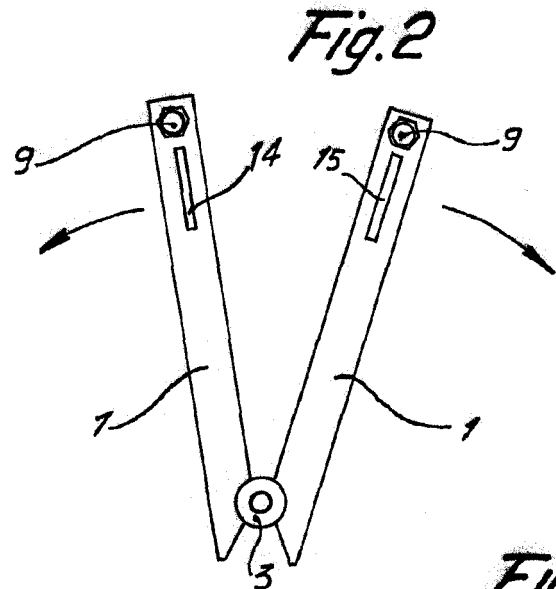
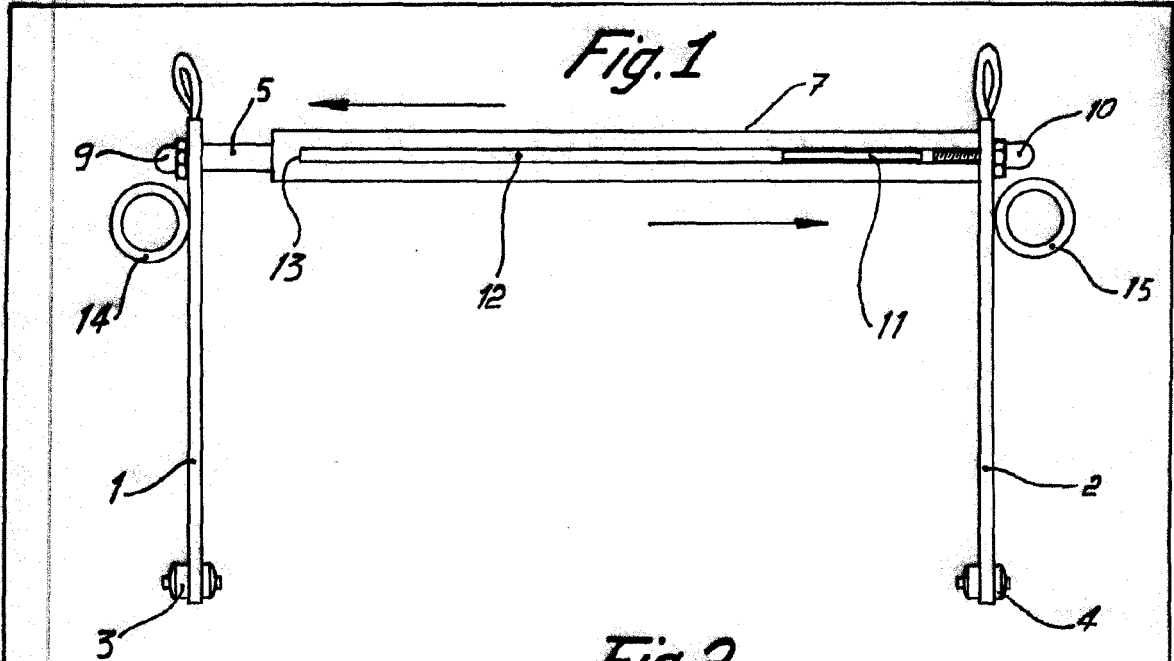
Madrid, a

- 7 ABR. 1965

p.a.

JAIME ISERN

P. P.



Madrid, - 7 ABR. 1965  
 p.p. Jaime Isern