

123162



123162

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

## MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D. VICENTE PEREZ PEREZ, de nacionalidad española.

RESIDENCIA: VALENCIA, calle Jesús y María, n.º.

12.

ENUNCIADO: "UN LAZO METALICO O FORMITURA"

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....



123162

1

La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial, de fecha 26 de julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de abril de 1.930.

5

10

Por lo común, la elaboración de fornituras en general, y particularmente de lazos metálicos, plantea importantes problemas de acoplamiento entre la fornitura y el objeto al que esta última se aplique. Dichos problemas se derivan de una parte, del hecho de que la fornitura debe estar dotada de medios de acoplamiento que le permitan una retención práctica y resistente, lo cual implica un proceso de mecanización complejo, mientras que de otra la propia complejidad del engarce establece que el aplique de la fornitura sobre un objeto requiera operaciones difíciles de montaje y acoplamiento que exigen importantes dispendios de tiempo y mano de obra.

15

20

Ahora se propone una fornitura o lazo metálico que está llamado a resolver los problemas de acoplamiento que plantean sus similares conocidos por medio de un sistema de ensamble de fácil ejecución que, al tiempo que simplifica el proceso fabril de la fornitura propiamente dicha permite establecer el acoplamiento de esta última a partir de una operación fácil y cómoda.

25

30

En tal sentido, el lazo metálico o fornitura en cuestión se caracteriza por el hecho de presentar fijado al nudo que comprende un broche de presión que actúa como órgano de anclaje del lazo sobre una parte antagónica del pro -

123162



1

pio broche establecida en el objeto sobre el que dicho lazo se aplique.

5

Para ayudar a la comprensión de la idea expuesta se ha confeccionado a título explicativo y sin caracter -- restrictivo alguno, una lámina de dibujos. Ilustra la presente Memoria como un ejemplo de realización del objeto -- que nos ocupa.

10

La figura 1ª, corresponde a una vista en alzado-lateral del lazo metálico o forniture, en posición de montaje. Como puede observarse dicho lazo metálico de referencia -1- presenta fijado al nudo -2- que comprende un broche de presión -3- que actúa como órgano de anclaje del -- propio lazo -1- sobre una parte antagónica -4- del propio broche establecida en el objeto -5- sobre el que dicho lazo se aplique.

15

Por último, la figura 2ª, corresponde a una vista en alzado del propio lazo o forniture definitivamente acoplado. En efecto, según podemos comprobar el antedicho lazo -1- queda acoplado sobre un objeto -5- a través del encaje a presión de la parte de broche -3- que incorpora a su nudo -2- sobre la parte antagónica -4- establecida en el objeto -5- de modo que ambos elementos quedan sustancialmente acoplados entre sí.

20

25

En el aspecto industrial la realización del lazo metálico o forniture descrito ofrece una serie de ventajas decisivas. En efecto, la provisión en el nudo que comprende de un broche destinado a encajarse a presión sobre otra parte antagónica de dicho broche dispuesta sobre el objeto que recibe a la forniture, obedece a un proceso elemental de fabricación que reduce los costos habituales de produc-

30



123162

1

ción permitiendo expender estos elementos a precios asequibles.

5

Pero si consideramos ahora que dicha organización de montaje mejora las propiedades mecánicas y las cualidades funcionales de estos elementos al permitir acoplarlos mediante una operación de alto sentido práctico, es evidente que el Modelo solicitado adquiere una utilidad práctica singular por el beneficio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina.

10

Hecha la descripción precedente, es necesario añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y lo que se reivindica en la siguiente

15

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

20

1ª.- UN LAZO METALICO O FORNITURA, caracterizado esencialmente por el hecho de presentar fijado al nudo que comprende un broche de presión que actúa como órgano de anclaje del lazo, sobre una parte antagónica del propio broche establecida en el objeto sobre el que dicho lazo se aplique.

25

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, " UN LAZO METALICO O FORNITURA ".

30

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cinco hojas escritas a má



123162

1

quina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 8 de julio de 1.966

BERNARDO UNGRIA

p.p.

5

10

15

20

25

30

123162



figura 1ª

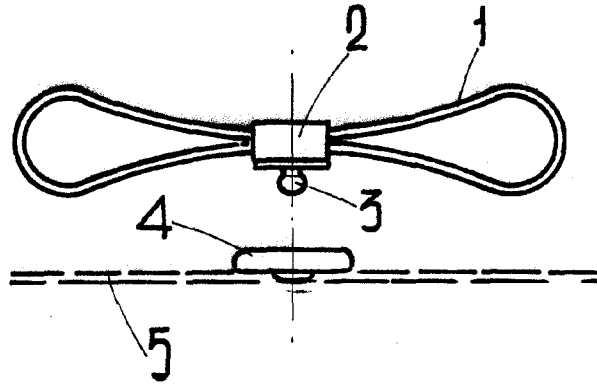
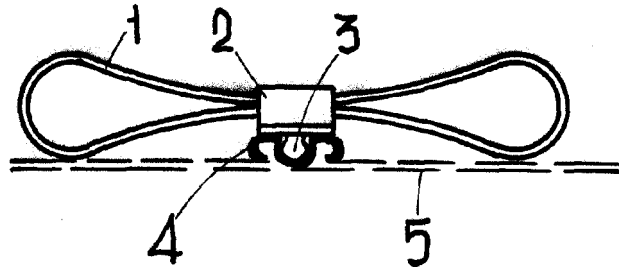


figura 2ª



ESCALA VARIABLE

Madrid, 8 de julio de 1966

BERNARDO UNGRIA

P. P.