

F. E. 9-6-1976  
AUF



207705

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "RETENEDOR DE PIEZAS CUADRANGULARES", a favor de D. Fernando MARCHESI Fernández-Herce, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA - Teodora Lamadrid, 38.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un dispositivo destinado a la retención en posición de piezas de forma cuadrangular, que pueden ser, por ejemplo, las formantes de objetos de ferretería, uso doméstico y similares.

Los objetos en cuestión se presentan para su venta al público en cartones que permiten su exhibición conveniente, a la vez que aseguran su cómoda sujeción y su protección contra el polvo y otros agentes. Es conocido el problema de la sujeción temporal de las piezas, especialmente cuando éstas son del tipo dotado en su dorso de una capa de un producto adhesivo; la retención temporal de aquellos artículos en el cartón es un problema sencillo, pero no de cómoda solución.

El empleo del dispositivo que se describirá so



luciona el problema mencionado y proporciona una retención elegante de las piezas cuadrangulares, permitiendo su rápida separación cuando interese.

Para facilitar la explicación, se acompaña a

5. la presente memoria unos dibujos en los que se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo y no limitativo, un caso de realización de un retenedor de piezas cuadrangular, según los principios de las reivindicaciones.

En los dibujos:

10. La figura 1 es una vista en perspectiva de un cartón de soporte de piezas de forma cuadrangular y del componente objeto de este Modelo que se asociará a dicho cartón, representados ambos en la situación relativa de su acoplamiento, indicado mediante flechas.

15. La figura 2 muestra el dispositivo ya incorporado al cartón y la sujeción en éste de una pieza cuadrangular, así como de la fase de incorporación de otra pieza.

20. La figura 3 es una sección ampliada y parcial, por un plano vertical, del montaje de una pieza rectangular, que en el caso presente es un soporte o percha de fijación mural mediante un adhesivo.

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

25. -1-, cartón formante de un soporte exhibidor de artículos; -2-, pieza cuadrangular formante de la base de sujeción mural para una percha -3-, en el ejemplo representado, siendo -4- su parte posterior, dotada de una capa de un producto adherente; -5- y -6-, hendiduras
30. rectangulares practicadas horizontalmente en el cartón



-1-, destinadas a la inserción de los salientes conjugados de una placa -7-, de forma rectangular, que en uno de sus lados mayores posee una pluralidad de pestañas -8-, a las que corresponderán otras tantas piezas cuadrangulares a exhibir y quedarán separadas por espacios -9-, regulares; -10-, saliente longitudinal en el lado mayor inferior de la placa -7-, de la misma sección que las pestañas -8-, presentando unos y otros sendos nervios -11- y -12- de sección triangular; -13-, biselado en los bordes de la placa -2-, con el que se conjugan los nervios anteriores.

Es fácil apreciar que el empleo del dispositivo citado ha de suponer una gran facilidad para la retención temporal de piezas de forma rectangular, las cuales resultan sujetas debido a la elasticidad del material formante de la placa -7- y sus expansiones, a la vez que la propia elasticidad permitirá su separación leve en orden a la extracción de las piezas.

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

N O T A

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de Utilidad.

1.- Retenedor de piezas cuadrangulares, destinado a su incorporación a una lámina semirrigida de presentación de artículos, caracterizado esencialmente por consistir en una placa rectangular apaisada, de uno de cuyos lados mayores, preferentemente el inferior, se deriva un nervio longitudinal formante de un reborde angu-



lar en conjugación con la forma de los bordes de las piezas cuadrangulares a retener, en tanto que el otro lado mayor de la propia placa forma una pluralidad de segmentos de pestaña, terminados en sendos nervios de sección asimismo triangular equivalente a la del borde longitudinal anterior, emergiendo los citados salientes de la placa por unas hendiduras paralelas practicadas longitudinalmente en el cartón exhibidor, quedando aqulla en la cara posterior del mismo, en tanto que las piezas cuadrangulares resultan sujetas en la cara delantera y entre los dos nervios salientes, constitutivos de guías de sostén.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran en la esencialidad del Modelo de Utilidad, definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

2.- "RETENEDOR DE PIEZAS CUADRANGULARES".

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

20.

Barcelona, **13 NOV. 1974**

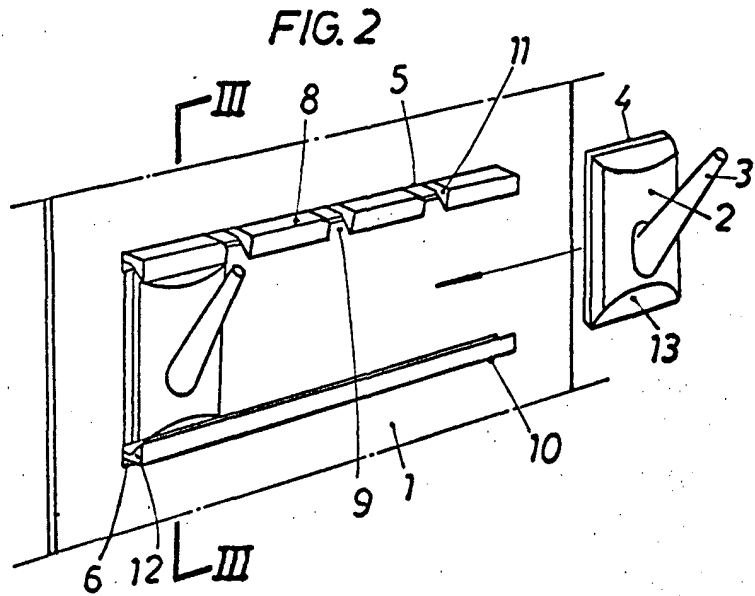
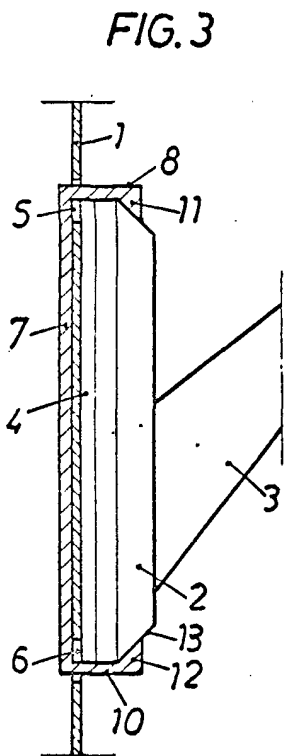
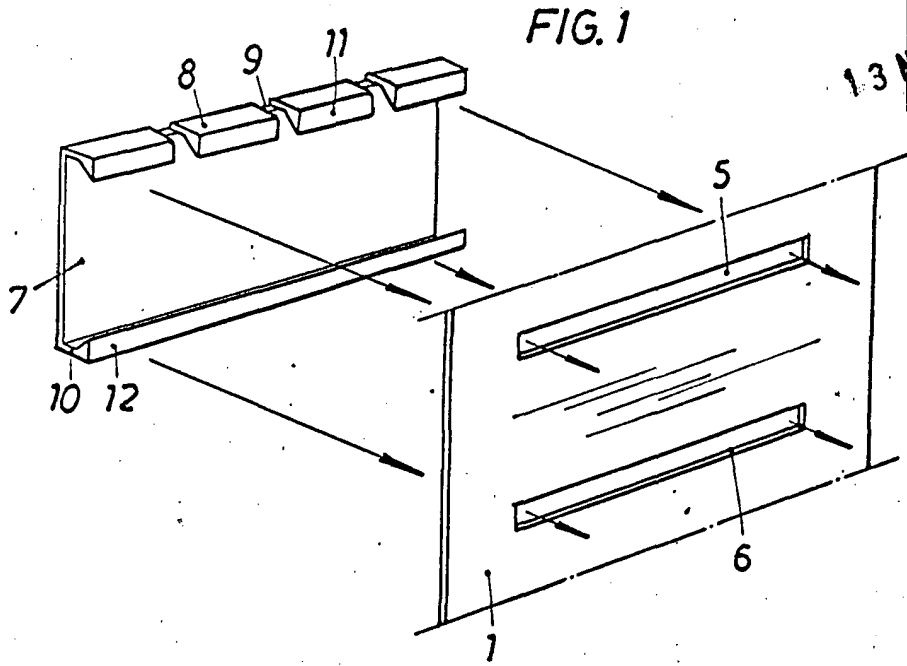
P.A. de D. Fernando MARCHESI Fernández-Herce,

ALFONSO DURÁN

P. P.

Fdo.: Luis Durán Benejam

FE/gu.



BARCELONA, 13 NOV. 1974  
P.A.

ALFONSO DURÁN  
P. P.

Fdo.: Luis Durán Benejam

ESCALA VARIABLE