

138810

P - 38.376

Dispositivo de cinchado
para muebles de asiento

Memoria descriptiva



16 MAY. 1968

para solicitar MODELO DE UTILIDAD por 20 años

a nombre de JULIA RUEDA GONZALEZ

~~entidad~~ / de nacionalidad española

con domicilio en Ambrosio Vallejo nº 4, Madrid

por: "DISPOSITIVO DE CINCHADO PARA MUEBLES DE ASIEN TO"

(Clase Internacional A47c)

138810



El dispositivo objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad está concebido para el cinchado de muebles de asiento, y aplicaciones similares.

5 Tiene por objeto, en especial, la sujeción de una banda a tres o más barras y, particularmente, la sujeción a la barra o a las barras intermedias.

10 La indicada banda se cierra sobre sí misma para formar una banda doble o bucle de longitud apropiada, que se pasa alrededor de las dos barras extremas del conjunto, formando claramente una doble banda en su parte comprendida entre dichas barras extremas. Con objeto de asociar esta doble banda a una o más barras intermedias, se concibe un elemento de grapa, a modo de hebilla, constituido por un anillo, arqueado en U de ramas desiguales, sirviendo precisamente la rama más larga para la formación de la presilla por la que habrá de pasar la banda para su fijación a cada una de las mencionadas barras intermedias.

20 Con objeto de hacer más claramente comprensible cuanto antecede, se describe seguidamente un ejemplo de realización no limitativo, ilustrado en los dibujos adjuntos, en los cuales:

25 La figura 1 muestra la sujeción de una banda a tres barras, la central de las cuales incorpora la mencionada grapa.

La figura 2 permite ver dicha grapa en detalle.

30 En el ejemplo ilustrado, las barras 1, 2 y 3, paralelas, se asocian a la banda 4 de la manera siguiente:

138810



La banda 4 se cierra sobre sí misma para formar una banda doble de ramas no unidas. Se pasan sendos bucles extremos de dicha banda por las barras 1 y 3.

5 La sujeción a la barra intermedia 2 (una en este ejemplo, pero en cualquier número en general) se realiza mediante la pieza. 5.

10 La pieza 5 está constituida, por ejemplo, por un anillo rectangular, arqueado de manera que dos lados opuestos 7 y 8, aproximándose, permanezcan paralelos, curvándose los otros dos en sendos arcos 6 en U de ramas desiguales, de tal manera que, al situar la pieza 5 abrazando parcialmente la barra 2 (en este ejemplo), la parte de puente 8 sobresalga con relación a la 7, formando una presilla por la que puede pasar la banda 4.

15 Indudablemente, el paso de 4 por la citada presilla ha de efectuarse antes de que los extremos de la repetida banda 4 sean pasados alrededor de las barras extremas 1 y 3.

20 De lo que precede puede ya deducirse que este dispositivo de cinchado para muebles de asiento y aplicaciones similares es en extremo sencillo -y por tanto económico-, eficaz y duradero, no requiriendo su aplicación mano de obra especialmente cualificada, y permitiendo incluso fáciles y rápidas reparaciones por parte del
25 usuario.

138810



N O T A

Los puntos que como característica de novedad se presentan para que sean objeto de esta solicitud de Modelo de Utilidad en España por VEINTE años, son los siguientes:

5
10
15
20

1.- Dispositivo de cinchado para muebles de asiento, en los que una pluralidad de bandas han de ser asociadas a barras fijas transversales, caracterizado porque, fijándose cada una de dichas bandas a las barras extremas del conjunto simplemente abrazándolas, por estar dicha banda cerrada sobre sí misma en bucle, la fijación a las barras intermedias se realiza mediante un elemento de enganche a modo de grapa, constituido por un anillo inicialmente plano, curvado en U de ramas desiguales, de manera que el puente en que termina la rama más larga constituye una presilla para el paso de la doble banda, mientras el resto de la pieza constituye un enganche para la barra intermedia considerada.

2.- Dispositivo de cinchado para muebles de asiento.

Tal y como se ha descrito en la Memoria que antecede, representado en los dibujos que se acompañan y

130910



para los fines que se han especificado.

Esta Memoria consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid,

P. A.

5

Albino
Albino



21/10/00

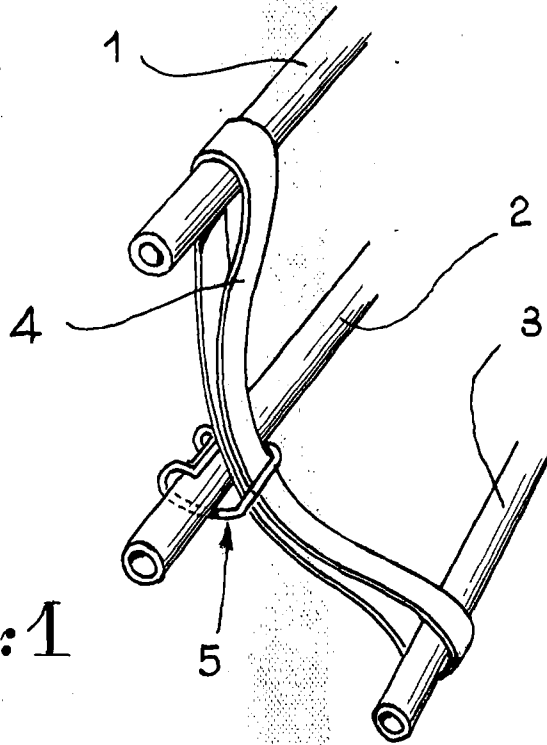


Fig: 1

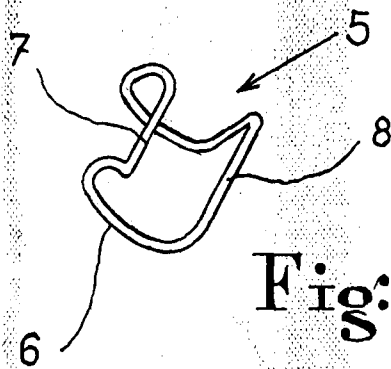


Fig: 2

ESCALA VARIABLE