

89204¹ -

24 OCT



89204

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de un

MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en ESPAÑA, a favor de
DON JUAN MARTIN BALLESTER, de nacionalidad española, con
residencia en VALENCIA, calle de Cuba, núm. 26

por

"PERCHA PARA PANTALONES"

o-o-o-o-o

-o-o-o-

4 OCT



89204

5 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.

10 En general las perchas para pantalones, que se conocen en el mercado, están basadas esencialmente en dos sistemas, uno, el de doblar los perniles de los pantalones por la mitad, dejándolos descansar sobre una barra o soporte, con lo cual los pantalones se arrugan, formándose una raya transversal a los perniles; o bien, se sujetan por el sistema de pinzas, que sujetan los extremos de los perniles de los pantalones, con lo cual se arrugan también estos extremos debido a la presión ejercida por la pinza.

15 Para evitar los inconvenientes de los sistemas aplicados a las perchas para pantalones actualmente en el mercado, se ha inventado esta nueva percha para pantalones, cuya principal característica que la diferencia de las demás en el mercado, es su original sistema de sujeción de los perniles de los pantalones, basado en la tensión de un muelle de tijera sobre unas piezas planas o espátulas enlazadas, que presionan sobre las rayas de los perniles. Las espátulas van unidas por pivotes que se deslizan por las ranuras longitudinales de que van dotadas las mismas.

20 Para evitar los inconvenientes de los sistemas aplicados a las perchas para pantalones actualmente en el mercado, se ha inventado esta nueva percha para pantalones, cuya principal característica que la diferencia de las demás en el mercado, es su original sistema de sujeción de los perniles de los pantalones, basado en la tensión de un muelle de tijera sobre unas piezas planas o espátulas enlazadas, que presionan sobre las rayas de los perniles. Las espátulas van unidas por pivotes que se deslizan por las ranuras longitudinales de que van dotadas las mismas.

25 Los dibujos que se acompañan como un ejemplo de realización del objeto descrito, nos muestra en la figura 1ª, una vista de conjunto de la percha, en la que pueden apreciarse sus dos brazos, cada uno, para sujetar un pernil

30



89204

del pantalón.

En la figura 2ª, se observa en planta, uno de los dos brazos simétricos de que está compuesta la percha.

35

Teniendo en cuenta los dibujos que como realización práctica, se adjuntan, describiremos la percha diciendo que está constituida, por dos brazos iguales unidos a un gancho -1-, cada uno para sujetar un pernil del pantalón, cada uno de los brazos está constituido a su vez, por dos piezas planas simétricas en forma de pala o espátula -7-,

40

ancladas una con otra por medio de la conjunción de dos pivotes -4- con dos ranuras longitudinales -5-, que poseen cada espátula -7- en su parte central. En el borde superior de cada espátula -7-, existen los puntos de unión con los

45

brazos del muelle de tijera, cuya tensión obliga a las espátulas a separarse. Las espátulas llevan en sus extremos, un recortado en forma de dientes de tiburón, que sirven para evitar que resbalen los bordes internos de los pernils del pantalón. El muelle tijera lleva en su centro un aro donde se aloja el gancho, -1-, de colgar la percha.

50

El funcionamiento de este modelo de percha para pantalones es el siguiente:

55

Se cogen los pantalones por los extremos de los pernils de forma que las rayas de los mismos queden bien dispuestas. Y cogiendo la percha se hace presión sobre los brazos del muelle de tijera -2-; éste, al estar unido por sus extremos en los puntos -3- a las espátulas -7-, obliga a éstas, a deslizarse una sobre la otra por medio de los pivotes -4- que discurren por las respectivas ranuras horizontales -5-. De esta forma, se corta considerablemente la anchura del brazo de la percha y se pone en tensión el mue-

60



89204

65

lle de tijera -2-, con lo cual, será fácil colocarlo en el interior del extremo del pernil, apoyando los extremos dentados -6- de las espátulas -7- en las rayas del pernil, y al soltar el muelle de tijera -2-, se extiende obligando a las espátulas -7- a separarse, guiadas por los pivotes -4-, al deslizarse por las ranuras -5-, ejerciendo presión los extremos dentados -6- sobre las rayas de los pernils sujetando el pantalón por consiguiente, sin arrugarlo ni deformarlo.

70

Las ventajas que el nuevo modelo de percha para pantalones tiene son las siguientes:

1ª.- Que es fácil y rápida su colocación, que hasta un niño puede hacerla.

75

2ª.- Que no arruga en ningún sentido los pantalones.

3ª.- Que por su especial sistema de sujeción no necesita materiales de gran resistencia, pudiéndose fabricar las espátulas de plástico, baquelita o material similar.

80

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

N O T A

85

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

90

1ª.- PERCHA PARA PANTALONES, caracterizada por tener dos brazos iguales, formados cada uno por dos piezas simétricas en forma de espátula, que se mueven en sentido opuesto, guiadas por los pivotes, y ranuras longitudinales

- 5 - 89204

- 4 OCT. 1961



que poseen, e impulsadas por la presión ejercida por un muelle tijera, por cuyo centro está unido al gancho de colgar.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita "PERCHA PARA PANTALONES".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 4 de Octubre de 1.961

ALFONSO UNGRIA

pp

95

100



89204

figura 1ª

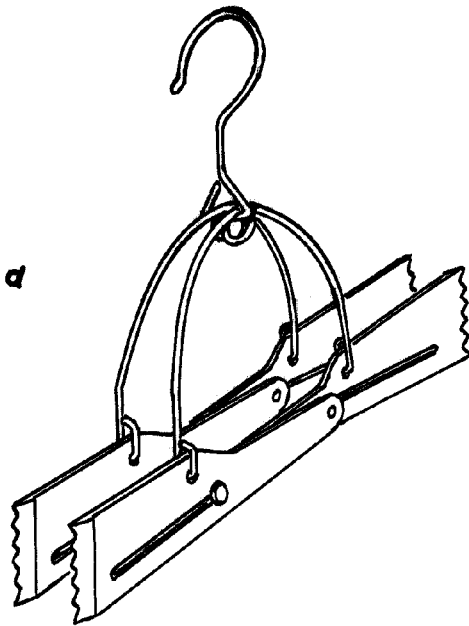
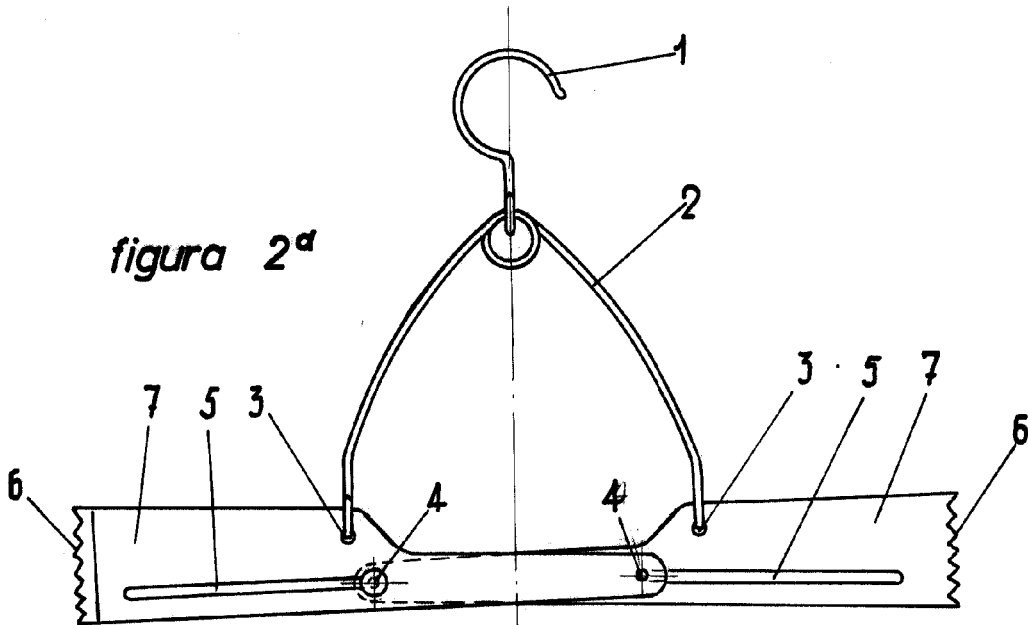


figura 2ª



ESCALA VARIABLE

MADRID, 4 octubre DE 1961

Impreso en España