

12476



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña
a la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD, por VEINTE AÑOS en España

a favor de

DON RODOLFO REIGARTH, residente en SALAMANCA, calle
de Alvare Gil nº 12

per

"UN TENSOR ESPECIAL PARA CUELLOS DE CAMISAS"

Inventor: Don Rodolfo Reigarth, residente en Salamanca,
de nacionalidad alemana.



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 de la Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1929, texto refundido, publicado en 30 de Abril de 1930.

La finalidad que se persigue con el invento que vamos a describir es la de dotar al público de un tensor para mantener rígidos los cuellos de las camisas, que por sus características especiales será preferido a todos los hasta ahora conocidos. Tiene como ventaja principal el ser invisible y de tamaño reducido, lo que no le impide proporcionar al cuello de la camisa la rigidez necesaria para darle un aspecto atildado, evitando las arrugas características de esta parte de la prenda.

Para la mejor comprensión de la idea que describimos se acompaña un juego de dibujos en los cuales se ha representado el tensor objeto de la presente solicitud en diferentes posiciones, y se han reseñado las piezas iguales con letras iguales.

En la figura primera se representa con la letra A el orificio previsto en cada una de las tiras metálicas que constituyen la parte del tensor destinada a mantener rígido el cuello, los cuales orificios están destinados a sujetar, por uno y otro lado, la cadenita o tira elástica, B, destinada a servir de unión entre las dos tiras metálicas citadas. Con la D se representan los extremos de cada una de estas dos tiras metálicas dobladas en forma de U. Con la letra E se ha representado el broche de quita y pon de que va prevista la cadenita citada con la letra B.

Hecha la descripción del dibujo que antecede y a la vista de este último, se comprende fácilmente el uso que ha de darse al tensor que estamos describiendo y que será el siguiente: se introduce el tensor, en su parte más larga C, en las bolsitas que los cuellos de las camisas suelen lle-



40

va generalmente para la aplicación de tiras simples de celulose. Una vez hecho el nudo de la corbata se abrecha con la cadenita de unión, o por medio de un broche de cualquier sistema, un automático, un gancho, etc., quedando así las dos tiras unidas. Dichas tiras mantienen rígido el cuello.

Las ventajas que se desprenden de la utilización del tensor que describimos, pueden resumirse en los puntos siguientes:

45

1º = Su fácil manejo, pues basta introducir las dos tiras metálicas en las bolsitas del cuello para que esté dispuesto para su utilización.

2º = No deteriora los tejidos de los cuellos, por no tener ninguna parte punzante que pudiera hacerlo.

50

3º = Es invisible, siendo notorio sin embargo por la forma perfectamente moldeada que da al cuello.

4º = Con la utilización de este nuevo tipo de tensor resulta supérfluo el planchado de los cuellos con almidón, ya que la finalidad que se persigue con esta clase de planchado, queda substituida con el uso del nuevo tensor.

55

5º = No dobla el cuello por el centro, lo cual resulta una gran ventaja, y además puede llevarse también aún sin hacer uso de la corbata.

6º = Es de fabricación nacional.

60

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

65

N O T A

En resumen, el Modelo de Utilidad cuyo registro se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

70

1º = Un tensor especial para cuellos de camisas, caracterizado porque está constituido por dos tiras metálicas dobladas en forma de U, que son las que, introducidas en el cuello de la camisa, le dan rigidez.

2º = Un tensor especial para cuellos de camisas, es-

12476



75

gún la reivindicación primera, caracterizado porque las tiras metálicas citadas están unidas por medio de una cadenita o cinta elástica, con broche de quita y pon en una de las tiras, y fija en la otra.

80

3ª = Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, "UN TENSOR ESPECIAL PARA CUELLOS DE CAMISAS".

Todo conforme queda descrito en la presente Memoria, que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid a 17 de enero de 1946

ALFONSO UNGRIA

12476 12476

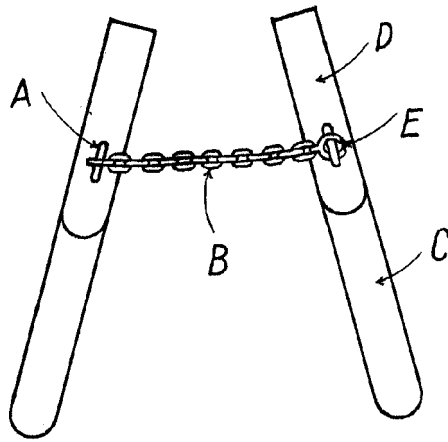


FIG. 1ª

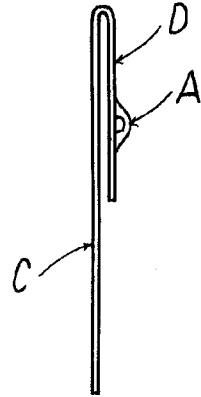


FIG. 2ª

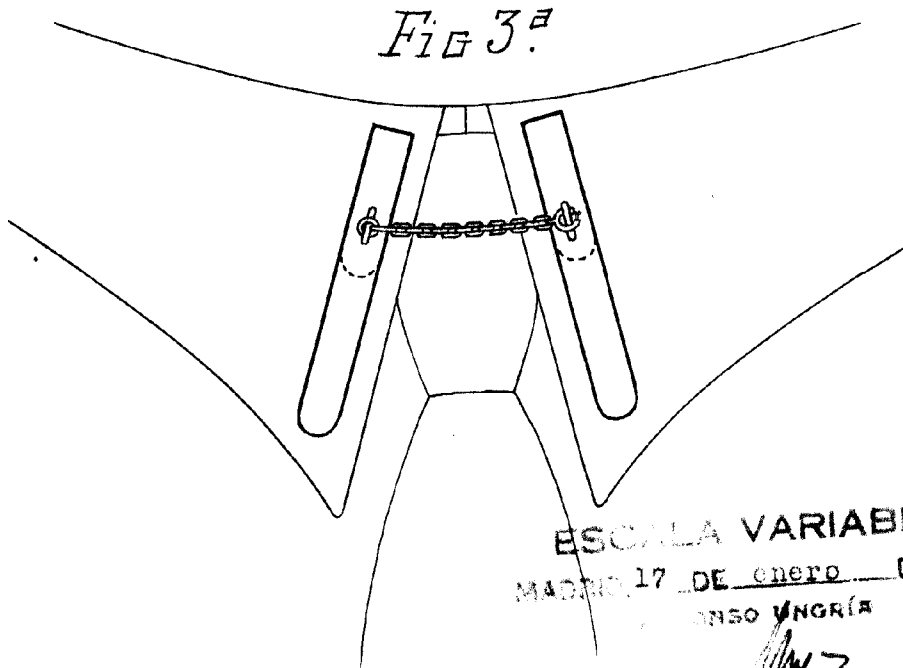


FIG. 3ª

ESCALA VARIABLE
MADRID 17 DE ABRIL DE 1946
INSTITUTO ESPAÑOL DE PATENTES Y MARCAS

INSTITUTO ESPAÑOL DE PATENTES Y MARCAS
[Signature]