

33033

2010



33033

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para todo
el territorio nacional, sus colonias y
protectorados a favor de:

W A L D E S Y C I A .

entidad española y residente en Barce-
lona, calle de Enna, núm. 121, por:

NUEVO MODELO DE BOTON FORRADO.

====

-22033

2000



MEMORIA DESCRIPTIVA

El objeto de la presente memoria es el registro de un modelo de utilidad constituido por un tipo modelo de botón forrado. - - - - -

5. En la actualidad la confección de botones forrados adolece de diversos defectos. En primer lugar no pueden ser lavados pues se deterioran y quedan inservibles. Con la humedad y debido a ser generalmente metálicos se oxidan, manchando no solo el propio botón sino también el vestido a que han sido cosidos. Además el forrado de los mismos es dificultoso, hasta el extremo de que requiere un utillaje especial por lo que solo pueden ser forrados por establecimientos especializados. - - - - -
- 10.

15. El modelo a que se refiere esta memoria supera todos estos inconvenientes. En primer lugar su fabricación es notablemente sencilla, pues una de las dos piezas de que consta puede ser de material plástico y por tanto de cómoda obtención mediante moldeo o inyección y la otra pieza es una delgada placa metálica de fabricación sencilla y barata por estampado. Estando convenientemente cromada o niquelada esta última pieza evita por completo el peligro de la oxidación, y asimismo se consigue que el botón sea lavable. - - - - -
- 20.

25. Característica interesante del mismo es la simplicidad de las operaciones de forrado lo que permite que

- 33033

2000



éste se verifique en cualquier lugar pues no precisa absolutamente ningún dispositivo especial. - - - - -

El presente modelo consta únicamente de dos piezas la primera de ellas es generalmente de materia plástica por las antes citadas ventajas de obtención y conservación que presenta. Su forma más usual es de seta a cuya cabeza tiene que adaptarse la tela del forrado. Su vástago tiene uno o varios orificios destinados a coser el botón. La segunda pieza, metálica como ya se indicó, tiene la forma de corona circular, cuyo radio menor es de igual magnitud que el del vástago de la primera pieza, a fin de poder adaptarse a ella. Además vá provista de unos dientes normales a su plano. - - - - -

Al ser recubierta la cabeza de la primera pieza por la tela del forrado, ésta se sujeta sin ninguna dificultad al hacer deslizar la segunda pieza a lo largo del vástago de la primera hasta que sus dientes hagan presa en la tela. - - - - -

Para facilitar la comprensión de este modelo adjuntamos los planos de un ejemplo ilustrativo no limitativo. - - - - -

En la figura 1ª apreciamos una sección por un plano que pasa por el eje de la pieza primera. En la misma vemos la cabeza (1) destinada a ser recubierta por la

33033

20 OCT



50. tela, el vástago (2) con el orificio (3) para poder ser cosido. - - - - -

La figura 2ª es una vista de la misma pieza en la que se aprecian las mismas partes indicadas antes. - - -

55. La figura 3ª es también una sección axial de la segunda pieza y la figura 4ª es una vista de su planta. En ellas apreciamos los dientes (4) que han de sujetar la tela, el orificio (5) en el que ha de introducirse el vástago (2) y las hendiduras (6) que forman los dedos (7) que aseguran una sujeción prácticamente irreversible de esta pieza a la primera. - - - - -

60. Finalmente la fig. 5ª es una sección del botón ya montado y ferrado, apareciendo la tela (8) sujeta por los dientes (4) contra la pieza (1). - - - - -

65. Describas convenientemente las características que constituyen el principal objeto del presente registro, debe hacerse constar que la ejecución práctica del mismo podrá tener en cualesquiera materiales, formas y dimensiones, siempre que con ello no resulte alterado o desvirtuada su esencialidad que es la que se concreta y resume en la siguiente:

70.

N O T A

Se declaran de propiedad, novedad y utilidad para todo el territorio español, sus colonias y protectora-

- 5 33033

20007



do de Marruecos, las siguientes: - - - - -

75.

REIVINDICACIONES
=====

1.- Nuevo modelo de botón forrado caracterizado en que consta esencialmente de dos piezas, la primera, preferentemente de material plástico, en forma de seta y cuyo vástago tiene uno o varios orificios destinados a co-
80. ser el botón, y la segunda preferentemente metálica, en forma de corona circular, cuyo radio menor coincide con el radio del vástago de la primera pieza, y provisto de unos dientes normales a su plano. - - - - -

2.- Nuevo modelo de botón forrado según la ante-
85. rior reivindicación caracterizado en que la primera pieza por su forma especial puede ser recubierta muy fácilmente con la tela del forrado, la cual se sujeta sin ninguna dificultad al hacer deslizar la segunda pieza a lo largo del vástago de la primera hasta que sus dientes ha-
90. gan presa en la tela. - - - - -

3.- Nuevo modelo de botón forrado según las prece-
dentes reivindicaciones en el que la sujeción de la pieza en forma de corona circular sobre el vástago de la otra, se logra gracias a la existencia de unas hendidu-
95. ras radiales que circundando el orificio central de la corona forman una especie de dedos elásticos que facilitan una retención prácticamente irreversible. - - -

4.- "NUEVO MODELO DE BOTON FORRADO". - - - - -

33033



- 6 -

Todo ello conforme se ha descrito y reivindicado
100. en la presente memoria que consta de seis hojas folia-
das y mecanografiadas por una sola de sus caras y un
plano que la ilustra.

P. A. de

WALDES Y CIA.

Bernardo Beaul



Fig.1

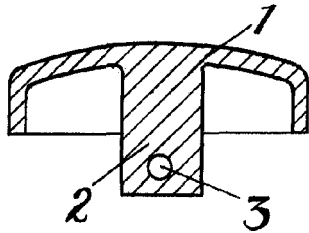


Fig.2

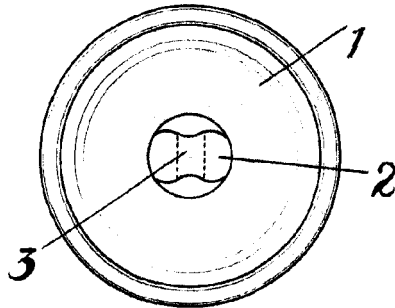


Fig.3

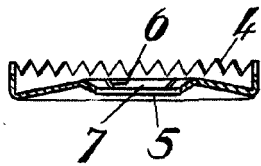


Fig.4

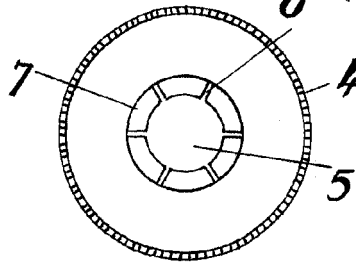
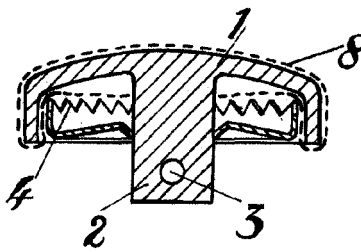


Fig.5



DISEÑO DE LA COM. 10.11.5.

Waldés y Compañía
P.A.

Bernardo Barakat

Escala variable.

Estudio