

18111



18111

M E M O R I A   D E S C R I P T I V A  
D E

UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS, EN  
ESPAÑA, A FAVOR DE NAVARRO, S.L., DE NACIONALIDAD ESPA-  
ÑOLA, RESIDENTE EN BILBAO, Iturribide, 65 y 67

s o b r e:

"ESTUCHE SUSCEPTIBLE DE SER UTILIZADO COMO ALFILETERO Y  
GUARDA-HILÓS"

-----oOo-----

La presente patente de modelo de utilidad se refiere  
a un nuevo estuche capaz de contener en su interior todos  
los elementos necesarios para reparar, en cualquier momento,  
una rotura o desperfecto en las prendas de uso femenino, dis-  
5 - positivo no conocido hasta la fecha, ya que los alfileteros  
corrientes contienen, únicamente, agujas, y en algunos casos,  
el dedal, ofreciendo así el objeto de este registro, ventajas  
evidentes, que más adelante se apreciarán.

Para mejor comprensión del objeto de este modelo de uti-  
10 - lidad, en los adjuntos dibujos, y a título de ejemplo prácti-



co de realización, se representa una forma de ejecución, mostrando el estuche y un corte seccional del mismo, con los elementos de que dispone.

De acuerdo con dichos dibujos, el estuche que se protege,  
5 - consta de cuatro piezas, cuyas características y misión de cada una de ellas, se describe a continuación:

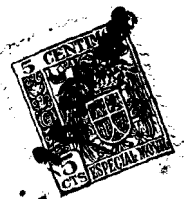
A.= Constituye el cuerpo del estuche, y está formado por un tubo de latón de 13 mm. de diámetro exterior, y un espesor de 0,4 mm. Longitud 45 mm.

10 - B.= Tapa superior con cierre a presión, sobre el tubo A. Esta tapa ha sido especialmente diseñada, para utilizarse como dedal, y su construcción se efectúa en chapa de 0,8 mm. estampada.

15 - C.= Consiste en una cajita introducida a presión, y soldada en el interior de la pieza A. Su misión consiste en alojar una barrita de jabón.

20 - D.= Tapa inferior, que consta, a su vez, de dos piezas soldadas. La tapa propiamente dicha, construida en chapa de 2,8 mm. y un tubo soldado en su centro, de 5 mm. de diámetro y 0,4 mm. de pared, alrededor del cual se arrolla el hilo utilizable para coser. En el interior de este último tubo, se alojan las agujas, clavadas en el corcho que existe en el fondo, para evitar su caída.

25 - Si bien la forma de ejecución aquí descrita constituye aplicación preferente de este registro, ha de entenderse que el objeto de la patente de modelo de utilidad a proteger, podrá sufrir modificaciones de forma, y el empleo de cualquiera clase de materiales en su construcción, por ejemplo, latón, hierro, materiales plásticos, maderas y otros.



N O T A

En resumen: la presente patente de modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Estuche susceptible de ser utilizado como alfilerero y guarda-hilos, que comprende el cuerpo del estuche formado por un tubo de latón, y una tapa superior, con cierre a presión, sobre dicho tubo, cuya tapa ha sido especialmente diseñada para utilizarse como dedal.

2ª.- Estuche, según la reivindicación anterior, caracterizado porque en el interior del cuerpo del estuche, se establece, debidamente soldada, una cajita introducida a presión, para alojar en su interior una barrita de jabón.

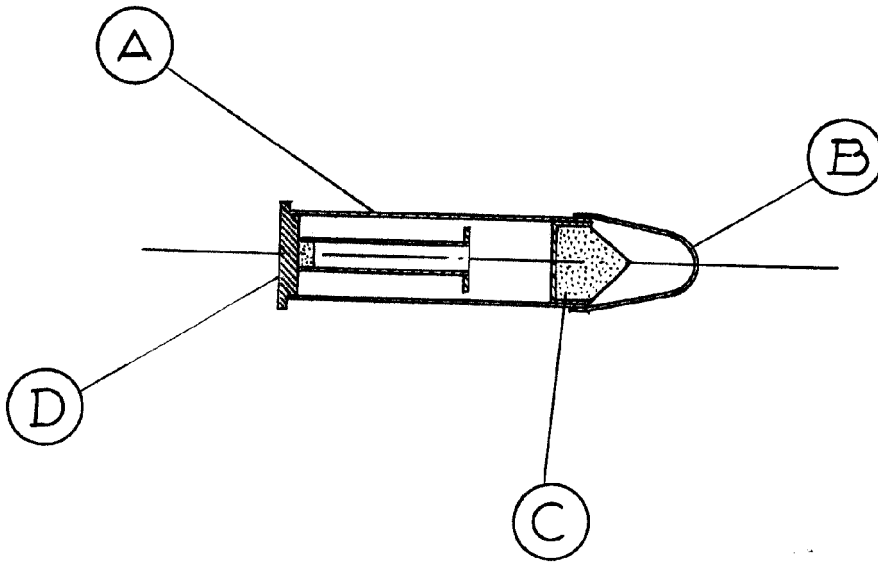
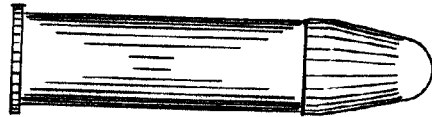
3ª.- Estuche, según las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la tapa inferior, consta de dos piezas soldadas, la tapa propiamente dicha, y un tubo soldado en su centro, alrededor del cual se arrolla el hilo para coser; en el interior de este último tubo, se alojan las agujas, clavadas en el corcho que existe en el fondo, para evitar su caída.

4ª.- "ESTUCHE SUSCEPTIBLE DE SER UTILIZADO COMO ALFILERERO GUARDA-HILOS"

Según se describe en la presente memoria que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid, 15 de Septiembre de 1948

Francisco Javier Plaza  
P. P.



ESCALA VARIABLE

Madrid, 15 de *Junio* de 1942

Francisco Javier Plaza

P. P.