

26730



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D^a. PILAR GUTIERREZ GONZALEZ, de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle de Caspe nº. 60 ----
Por: "UN DEDAL PARA FACILITAR EL TRABAJO DE PUNTO A MANO" --

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad concierne a un dedal que resulta sumamente práctico para facilitar el trabajo de punto a mano ya que evita pérdidas de tiempo por el cambio de color del hilo. Otra ventaja es que al no interrumpir el
5 trabajo no se producen espacios o huecos en el trozo ya trabajado, y por otra parte no es posible el cruce de los hilos durante la clase de trabajo a realizar. Todos los colores de los hilos a trabajar pueden también deslizar por el dedal de referencia, y por no existir roce violento alguno en-
10 tre los hilos y el dedal, éstos no sufren deterioro alguno. En resumen, el dedal de referencia contribuye a realizar el trabajo de punto, con todas sus variantes, con las mayores ventajas de tiempo y seguridad cosa fácilmente comprensible



por persona versada en la materia.

Para la mejor comprensión del presente modelo de utilidad, y a título tan sólo de ejemplo se acompañan los dibujos de la hoja adjunta, en los cuales se representa un caso de realización práctica del dedal de referencia.

La Figura 1 muestra una perspectiva del dedal acoplado en el dedo índice de la mano izquierda.

La Figura 2 muestra una vista del dedal por la parte superior del mismo.

10 Se caracteriza esencialmente dicho dedal porque adoptando la forma de dedal -1-, pero de tamaño mayor que los dedales corrientes, presenta en su parte superior una serie de salientes o pequeñas espigas -2- distribuidas longitudinalmente, por entre las cuales pasan los hilos -7- que pueden rodear también a dichos salientes. Al objeto de que los hilos -7- no se salgan de su lugar, va dispuesta una lámina metálica -3-, con movimiento de giro sobre la pieza extrema de apoyo -4-, que puede cubrir la parte superior de todas las espigas citadas -2-.

20 El dedal presenta una ranura longitudinal -5- para permitir el ensanchamiento del dedal para su adaptación a cualquier grueso de dedo, y asimismo un orificio -6- para el paso del aire necesario para permitir la fácil extracción del dedal.

25 Dicho dedal será fabricado preferiblemente con resinas plásticas, y podrá presentar cualquier colorido.

La práctica en el trabajo a realizar indicará el modo de operar con el mismo, cosa ajena a esta descripción por depender de las conveniencias del trabajo.

30 Dentro del presente modelo de utilidad, será variable todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad del dedal de referencia.

26739



-3-

N O; T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Un dedal para facilitar el trabajo de punto a
5 mano, caracterizado esencialmente por estar constituido
por un cuerpo, en forma de dedal, que en su parte supe-
rior presenta una serie de salientes o pequeñas espigas,
distribuidas longitudinalmente, por entre las que se ha-
cen pasar los hilos los cuales pueden quedar retenidos por
10 las mismas; espigas que pueden ser cubiertas todas ellas,
por una pieza, desplazable circularmente, que apoya en un
centro de giro dispuesto sobre otro saliente del dedal, el
cual, a su vez, presenta una abertura longitudinal para
permitir su fácil adaptación a cualquier grueso de dedo,
15 y asimismo presenta, en lugar próximo a su extremo cerra-
do, un orificio para el paso del aire a fin de facilitar
la extracción del dedal.

2. UN DEDAL PARA FACILITAR EL TRABAJO DE PUNTO
A MÀNO.

Consta la presente Memoria Descriptiva de tres ho-
jas foliadas, mecanografiadas y escritas por una sola cara
acompañadas de una hoja de dibujos.

Barcelona para Madrid, 30 de abril de 1951

PILAR GUTIERREZ GONZALEZ,

P.A.



Fig. 1

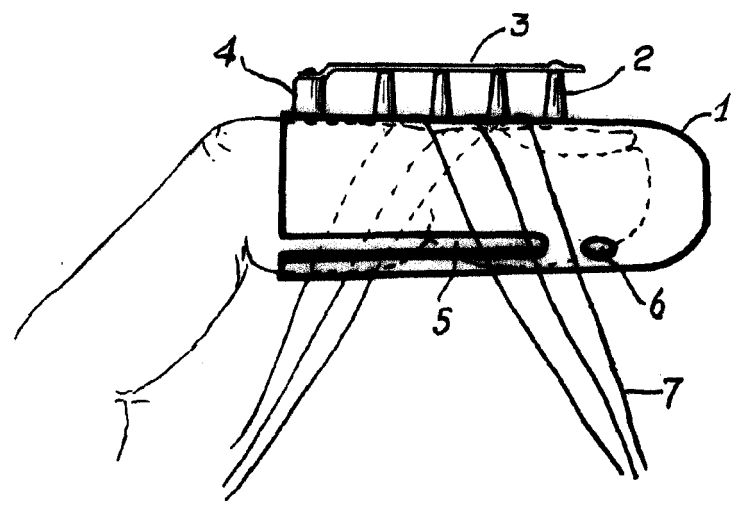
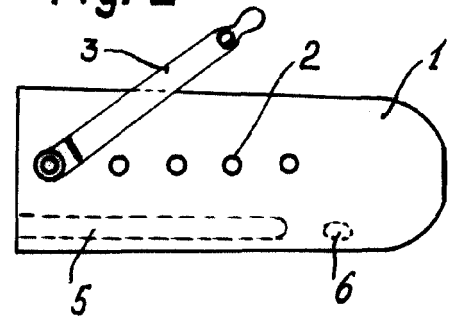


Fig. 2



Escala variable

Barcelona, 30 Abril 1951

P. G.
Pilar Gutierrez