



95130

MODELO
DE
UTILIDAD

para "UN TIRABUZON DE BOLSILLO", a favor de Doña Gabriela Kuntzelmann, domiciliada en Barcelona, calle de Paris, 162, 3^a, 2^a.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un tira-
buzón de bolsillo.

5. Su característica esencial consiste en que el alam-
bre de acero en espiral, que sirve como tirabuzón, se halla
enmangado en un pomo, el cual, a la vez, es tapón o cierre
de una vaina en la que entra y queda protegido el alambre
tira-buzón.

10. El pomo o mango se halla perforado transversalmente
y en esta perforación se introduce la vaina o estuche cuando
se ha desenvainado el tirabuzón, con lo cual el propio estu-
che actúa como cruceta para la maniobra de aquél.

Se construye el pomo y mango de una materia dura,
tal como el boj, aunque también puede ser de otra clase de
materiales o combinaciones de ellos.

15. Para facilitar la explicación, se acompaña a la pre-
sente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha represen-



95130

tado un caso de ejecución, que se cita únicamente a título de ejemplo.

En el dibujo:

5. la figura 1ª muestra el tirabuzón envainado en su funda, estando ésta representada en sección longitudinal, y

la figura 2ª muestra el pomo con la vaina o estuche haciendo de cruceta para la maniobra.

10. Consiste el modelo en un pomo -1-, de madera dura u otro material, en el que se halla la perforación transversal -2-, y en su parte inferior, un tetón -3-, exteriormente roscado, y en el cual entra la espiga del tirabuzón -4-, que es un alambre fuerte de acero en hélice.

15. Una vaina o funda -5- presenta una embocadura adecuada, para recibir al tetón -3- a rosca, y su hueco -6- es adecuado para dar alojamiento al alambre tirabuzón.

La forma exterior de esta vaina es adecuada al hueco -2- del pomo y presenta una línea tope -7- para permitir la entrada en el referido agujero.

El funcionamiento es como sigue:

20. Suponiendo el tirabuzón envainado, se procede a desenroscar el pomo, el cual llevará consigo al alambre tirabuzón. Se toma la vaina o funda -5- y se la introduce por el taladro -2-, hasta hacer tope en el resalte -7-, quedando prácticamente organizado el tirabuzón para su maniobra, puesto que la referida funda o vaina hace de cruceta para empujarlo con la fuerza necesaria. El hecho de que la vaina tenga un diámetro bastante grande, aproximadamente 1 1/2 centímetros, hace que el esfuerzo en la mano no sea doloroso, como sucede en los tirabuzones ordinarios de tirón, puesto que

25.

30. en éste se empuña ;ámpliamente la cruceta, evitando todo do



25130

lor en la mano.

5. El modelo, dentro de su esencialidad, podrá ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las que alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales más apropiados: por quedar todo ésto comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

N O T A

10. Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

15. 1ª.- Un tirabuzón de bolsillo, caracterizado esencialmente por el hecho de que un alambre de acero arrollado helicoidalmente, se halla enmangado en un pomo de madera dura o cualquier otro material, cuyo pomo presenta en la zona de enmangado un cuerpo roscado exteriormente, dispuesto para servir de tapa a una vaina o estuche, dentro del cual queda alojado y oculto el alambre tirabuzón, con la particularidad esencial de que el citado pomo se halla perforado transversalmente según un conducto, por el cual ha de entrar y encajar a tope la vaina cuando se trata de utilizar, haciendo entonces esta vaina o estuche el papel de cruceta del tirabuzón.

20. 2ª.- Un tirabuzón de bolsillo.
25. Según se describe y reivindica en la presente memoria

95130

2



descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 27 de noviembre de 1950.-

GABRIELA KUNTZELMANN

p.a.

JAIME ISERN MITALLES

P. P.

95130



Fig. 1

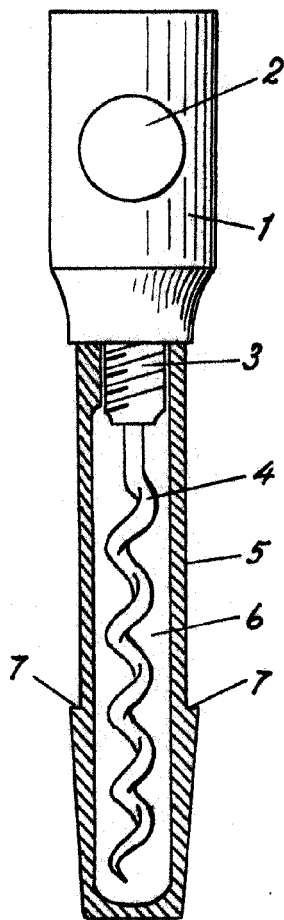
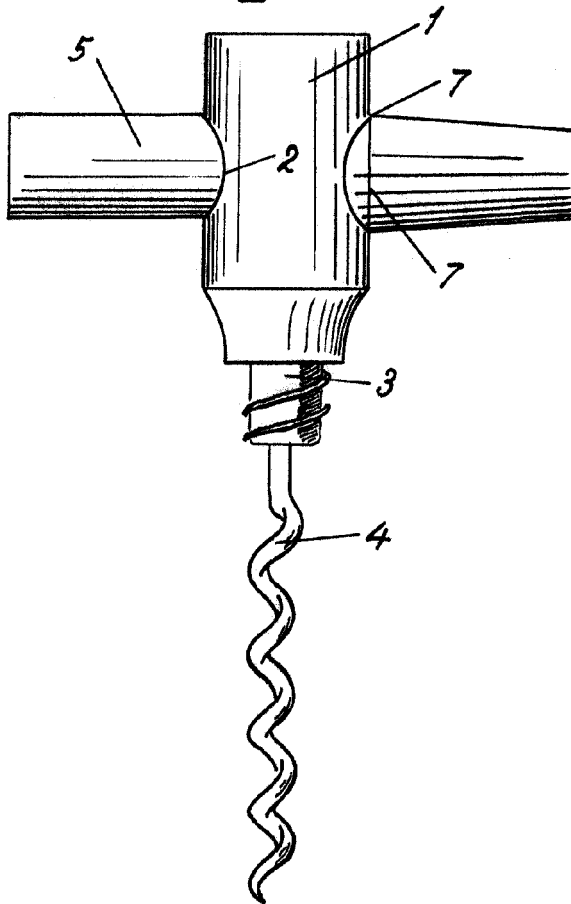


Fig. 2



Madrid, 27 Noviembre 1950
Jaime Isern

p.p.

