

37491



29 MAR

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

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por

UN LLAVERO ENCENDEADOR, SIN COMBUSTIBLE.

Solicitante : D. Mateo CASTELLÓ RUBERT

Nacionalidad : Española

Residencia : MADRID

Domicilio : Calle Dr. Pérez Domínguez 3, Villaverde Alto.

- - -



MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un llavero que lleva incorporado un encendedor de tipo antiguo, de los que usan mecha sin impregnación de combustible, y su correspondiente apagafuegos.

5 La realización de este llavero, aparte de sus posibilidades funcionales, es de una graciosa estética y ofrece una completa novedad en este arte.

10 Para mejor comprensión de esta memoria, se acompaña una hoja de dibujos que muestra un ejemplo de realización no limitativo, del objeto de la invención, en la que cabrán cuantas variantes, especialmente de estilo, sean posibles, sin que se altere su esencia. En dichos dibujos:

La fig. 1 muestra una vista lateral del llavero según la invención.

15 La fig. 2 muestra el apagafuegos, que sirve, al propio tiempo para la extracción de la mecha.

La fig. 3 muestra el tornillo de presión sobre el muelle, éste, y la piedra, que se alojan en el cuerpo del encendedor.

20 De conformidad con la invención referida a los dibujos adjuntos, el llavero-encendedor consta de un cuerpo cilíndrico (1) en donde se aloja el terminal superior de una mecha incandescente o de incandescencia, seca, que no precisa adición de combustible; lateralmente, este cuerpo cilíndrico lleva unido un cuerpo auxiliar, que puede tener cualquier forma y en el ejemplo presente muestra una figura caricaturizada o estilizada (2); en este cuerpo va practicada una perforación pasante axial en la que se introduce la piedra (3), el muelle de presión de la misma (12) y el tornillo de presión y cierre (10).

25

30



35

40

Este mismo cuerpo (2) lleva en su extremo superior un par de orejetas, entre las que queda la cabeza de la piedra (13); dichas orejetas soportan la rueda (4) que rascando contra la piedra produce las chispas que han de hacer arder a la mecha gruesa, seca (5) cuando ésta es suficientemente extraída a tal fin. Para ello, junto al extremo superior de esta mecha, se ancla un gancho de alambre (11) que en su parte superior lleva una pieza (3) que sirva, de una parte, para sacar suficientemente la mecha, y de otra parte, para actuar de apagafuegos cuando tras haber sido encendida la mecha, se tira de ella hacia atrás, y esta pieza cierra el extremo superior del cilindro (1) en que se aloja la mecha.

45

El otro cuerpo (2) portapiedra, antes citado, lleva una anilla incorporada (6) a la que se ancla una plaqueta (7) -o cadena, etc.- que en su otro extremo lleva una argollita a la que se une el llavero. (refs. 8 y 9 del dibujo). En la plaqueta (7) antes citada, puede ir, si se desea, cualquier tipo de publicidad grabada o escrita, etc.

50

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar, que este encendedor se caracteriza por su diminuto tamaño, dada la finalidad a que se aplica; y que en la presente invención caben cuantas variantes constructivas sean posibles sin que se altere la esencia de la misma, pudiéndose fabricar su objeto en toda clase de materiales, formas, estilos y tamaños adecuados, sin limitación.

55

-99999-

60

NOTA - Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, nuevo y útil del solicitante es lo contenido en las siguientes:

3 7491

REIVINDICACIONES



65 1 - Un llavero encendedor, sin combustible, caracte-
rizado por estar constituido por un cuerpo cilindrico me-
tálico, abierto por sus dos bases, donde se aloja el ex-
tremo superior de una mecha seca, gruesa, de incandescen-
cia, que para arder no precisa adición de combustible; y
lateralmente, este cuerpo, presenta unido un cuerpo auxi-
liar que lleva una perforación axial longitudinal para alo-
jamiento de la piedra de chispa, muelle y tornillo de pre-
70 sión y cierre; llevando dicho cuerpo auxiliar, en su extre-
mo superior dos orejetas paralelas, entre las que queda
la cabeza de la piedra, y entre las que va montada la rue-
da que la rasca, provocando las chispas que causan la ig-
nición de la mecha seca cuando ésta presenta su extremo su-
perior suficientemente fuera de la base superior del ci-
lindro en que se aloja.

75 2 - Un llavero encendedor, sin combustible, caracte-
rizado, según reivindicación 1ª, por el hecho de que el
extremo superior de la mecha lleva acoplada una pieza uni-
80 da a la misma por un gancho, cuya pieza sirve para traccio-
nar de la mecha a fin de que salga cuando se desée encen-
der, y sirve para apagarla, cerrando la base superior del
cilindro que aloja dicha mecha, tirando de ésta hacia aba-
jo

85 3 - Un llavero encendedor, sin combustible, según
reivindicaciones 1 y 2 caracterizado porque este segundo
cuerpo que lleva la piedra y rueda, lleva, asimismo, una
anilla a la que se ancla una argolla que a su vez sujeta
una plaquita o cadenilla que en su extremo opuesto lleva
90 el dispositivo portallaves.

4 - UN LLAVERO ENCENDEDOR, SIN COMBUSTIBLE.

137491 29 MAR



Todo según va descrito en esta memoria que consta de cinco hojas fóliadas y escritas por una cara, con noventa y tres líneas y dibujo anexo.

Madrid 29 marzo, 1968

p.a.

137491

29 MAR. 1968

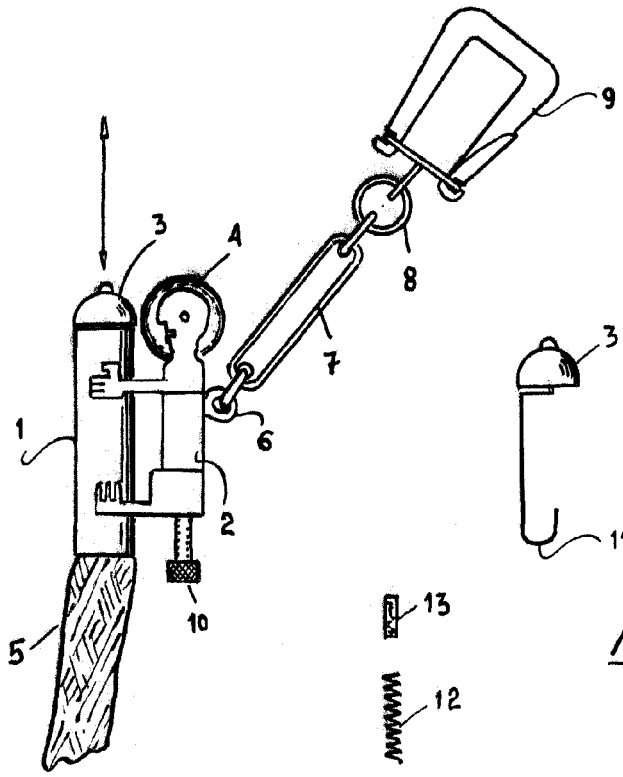


Fig. 1

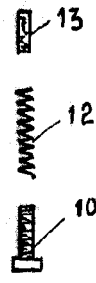


Fig. 3

Fig. 2