



116602

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don Francisco GARBÍ BER y Don Jesús ALCAÑIZ ROYO, ambos de nacionalidad española, residentes en Hospitalet de Llobregat(Barcelona), calle Llansá, 46 por"SACAPUNTAS-NAVAJA DE JUGUETE".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un sacapuntas-navaja de juguete de construcción sencilla y económica.

- El objeto de la invención se caracteriza por
5. el hecho de comprender un par de piezas que imitan sendas cachas y que yuxtapuestas forman un mango de navaja hueco, dotado de una rendija longitudinal por la que se oculta una hoja flexible, cuyo cubo se halla articulado elásticamente mediante un dispositivo automático
 10. de retención, susceptible de ser desbloqueado me-

2 OCT



116602

diante un pestillo de accionamiento externo, estando el mango previsto de una abertura posterior enfrentada a la de un sacapuntas dispuesto en el exterior del mismo.

5. El pestillo de accionamiento forma en su parte visible un botón de mando, mientras que internamente está dotado de un diente enfrentado a un disco con dos escalones opuestos que forma parte integrante del cubo de la hoja de la navaja cuyos escalones se apoyan contra el diente en sentidos opuestos para retener la hoja en las posiciones abierta y cerrada, estando dichos discos y botón unidos a los extremos de un resorte de pinza cuyo bucle está montado alrededor del eje de articulación de la hoja,

10. Los dibujos adjuntos muestran, tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización del objeto de la invención, según las características detalladas.

15. En dichos dibujos: La figura 1 muestra una vista en alzado lateral del sacapuntas-navaja en posición abierta; la figura 2 es una acción longitudinal de la figura 1; la figura 3 es otra sección longitudinal, pero en posición cerrada, y las figuras 4 y 5 corresponden a sendas secciones transversales referidas, respectivamente, a los extremos posterior y anterior del mango.

20. Según la representación de los dibujos el objeto de la presente invención está constituido por

25.



116602

5. las piezas -1- y -2- que imitan las cachas de la navaja y su yuxtaposición forma el correspondiente mango hueco para constituir un alojamiento interno receptor de la maquinilla sacapuntas -3- en la que se puede introducir el correspondiente lápiz a través del orificio -4- formado al efecto en el extremo posterior del mango.

10. Dicho mango está dotado de la rendija longitudinal -5- a través de la cual se introduce y extrae la hoja -6- constituida por un material flexible, la cual se encuentra articulada elásticamente por su cubo -7- mediante el sistema que a continuación se describe.

15. La hoja -6- se encuentra articulada por su cubo -7- al eje -8- y está solicitada elásticamente por uno de los extremos del resorte -9-, que la obliga a adoptar la posición abierta. En el eje -8- se encuentra acoplado el casquillo -10- que forma el disco superior -11-, el cual presenta el tetón saliente -12- y el alojamiento -13- que se combinan con el diente -14- del pestillo corredizo -15-. al que se halla unido el otro extremo del resorte.

20. Dicho pestillo -15- puede retener el tetón -12- manteniendo la hoja -6- en posición cerrada y cuando es retirado la acción del resorte la obliga a abrirse quedando bloqueada al acoplarse el diente -14- con el alojamiento -13-.

25. Serán independientes del objeto de la presen-

2 OCT



116602

- te invención los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del sacapuntas-navaja de juguete descrito así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.
- 5.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

- 7
4
10. 1. Sacapuntas-navaja de juguete, que se caracteriza por el hecho de comprender un par de piezas que imitan sendas cachas y que yuxtapuestas forman un mango de navaja hueco, dotado de una rendija longitudinal por la que se oculta una hoja flexible, cuyo cubo se halla articulado elásticamente mediante un dispositivo automático de retención, susceptible de ser desbloqueado mediante un pestillo de accionamiento externo, estando el mango provisto de una abertura posterior enfrentada a la de un sacapuntas dispuesto en el exterior del mismo.
- 15.
20. 2. Sacapuntas-navaja de juguete, según la reivindicación 1, que se caracteriza por el hecho de que el pestillo de accionamiento forma en su parte visible un botón de mando, mientras que internamente está dotado de un diente enfrentado a un disco con dos escalones opuestos que forma parte integrante del cubo

2 OCT



116602

de la hoja de la navaja cuyos escalones se apoyan contra el diente en sentidos opuestos para retener la hoja en las posiciones abierta y cerrada estando dichos disco y botón unidos a los extremos de un resorte de pinza cuyo bucle está montado alrededor del eje de articulación de la hoja.

3. Sacapuntas-navaja de juguete.

La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 2 de octubre de 1965

Francisco GARBÍ BER y
Jesús ALCANIZ ROYO

D. S. I. PONTI

P. P.

Fig. 1

116602

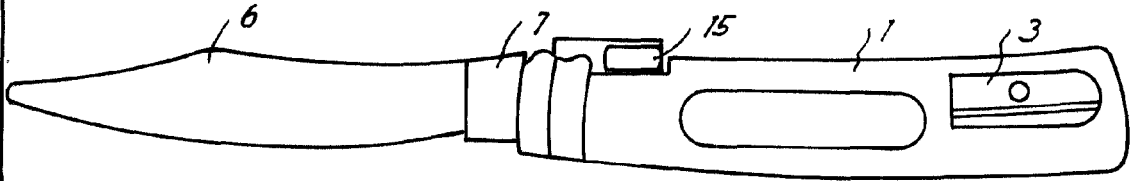


Fig. 2

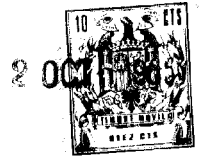
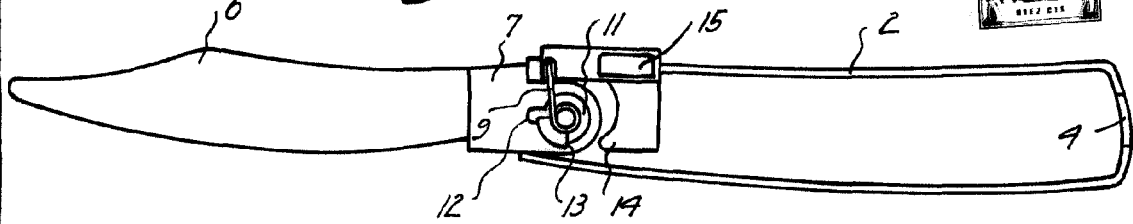


Fig. 3

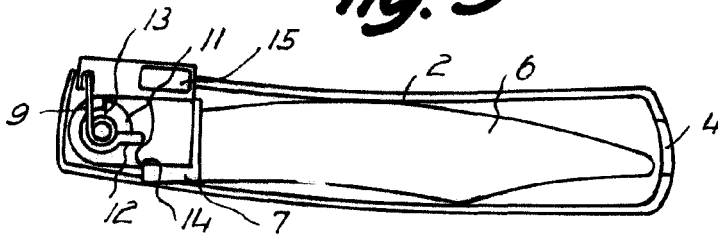


Fig. 4

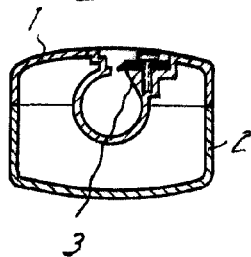
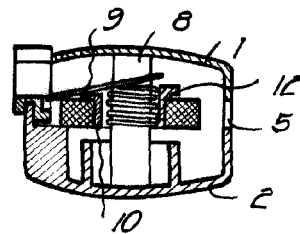


Fig. 5



Barcelona, 2 OCT 1965
Francisco Garbi Ber
Jesus Alcañiz Royo
p.a.

I. PONTI

P.P.

12972