

32208



32208

M O D E L O   D E   U T I L I D A D

por "UN APARATO SACAPUNTAS PERFECCIONADO", a favor de los señores Don Isidro GÜELL GRAU y Don Alfredo PEREZ PINA, ambos de nacionalidad española, residentes en Barcelona, calles Cerdeña nº 67, y Marina nº 98, respectivamente. - - - -

\*\*\*\*\*

M E M O R I A   D E S C R I P T I V A

El modelo que se preconiza se refiere a un aparato sacapuntas, perfeccionado, el cual tiene la característica de corregir todos los errores e inconvenientes de los usados sistemas puestos en práctica en el mercado, desde muchísimo tiempo atrás.

5

Es conocido el hecho de que en los momentos en que para ello se utilizaban cuchillas diversas, de tamaños y formas apropiados, el movimiento mecánico de corte o incisión sobre la madera del lápiz, era indefectiblemente o perpendicular o paralelo a la línea del eje del lápiz. Esta era la causa de que los puntos de ataque del filo de la cuchilla permanecieran constantes, con el consiguiente e inmediato embotamiento o desportillado. Ello hacía que insensiblemente, y por la influencia de los dibujantes en particular, que usaban hojas de las de afeitar, cogiéndolas simplemente con los dedos, se fuera afianzando la costumbre de utilizar estas herramientas

10

15



de corte, en sentido diagonal. Todos los intentos de mecanizar la utilización de dichas hojas, por su afianzamiento a diversos mangos o asideros, fracasaban porque estos echaban por tierra la aplicación citada del corte en diagonal.

5        Con el modelo que se propugna se consigue sanar la pauta del corte en sentido diagonal, con el retorno a la cuchilla expresamente encastrada en un porta-hojas de configuración estudiada, de modo que su asidero quede al margen de la línea de trabajo de la misma.

10        Daremos mayor claridad a lo expuesto en el anterior enunciado, con la observación de los diseños de la hoja adjunta, en los que la Fig. 1, reproduce, visto de frente, el conjunto del aparato. La Fig. 2, lo hace con el aparato íntegramente de perfil, y la Fig. 3, representa el modo de utilización del mismo, por lo que se pone de manifiesto que se trata de una pequeña y única pieza de baquelita, material plástico o cualquier otro, consistente en una pua similar a una herradura, en cuya curva interior se empotra, en una ranura dispuesta a tal efecto, una pequeña guía de forma cuadrangular, con su único corte o filo situado hacia fuera, o sea en la embocadura de la horquilla en la que se asienta, teniendo esta, en su punta derecha y en su extremo, una pieza de ensanchamiento de tamaño suficiente para afianzar en él los dedos que deberán sujetarlo para su trabajo. Con el fin de que esta no sea resbaladiza al efectuar fuerza sobre ella, presenta en el centro, en sus dos caras, un muleteado o cuadradillo de relieve en el que asegurar su sujeción. Puede apreciarse en la Fig. 2, por la línea de trazos, la colocación de la cuchilla en el interior de su mango, y asimismo la desviación angular que se le dá al asidero, con el fin de hacer más eficaz el movimiento de arrastre (Fig. 3) sin

15

20

25

30



32208

que dicha parte del aparato llegue a tropezar con el extremo anterior del lápiz.

5 Dentro de las características detalladas en el expuesto caso, como ejemplo de realización práctica, podrán variarse detalles de fabricación en cuanto a forma, colorido o calidad, sin que ello altere ni modifique la esencialidad del modelo descrito.

- N O T A -

Se reivindica como objeto del presente Modelo:

10 1º.- Un aparato sacapuntas, perfeccionado, que efectua su trabajo según un movimiento de su cuchilla, atacando diagonalmente a la madera del lápiz, y está constituido por una pieza de forma horquillada en cuyo ángulo interno se situa la cuchilla, empotrada en una ranura, utilizando para su sujeción y accionamiento, una placa o ensanchamiento que presenta en uno de sus extremos laterales.

15 2º.- El propio aparato sacapuntas, perfeccionado, de la reivindicación anterior, el cual presenta en el lugar destinado a su sujeción y en ambas caras, una superficie dotada de un labrado prominente, con el fin de poder afianzar mejor en él las yemas de los dedos, evitando el que pueda escurrirse.

20 3º.- El propio aparato sacapuntas, perfeccionado, de las reivindicaciones anteriores, el cual es renovable en el servicio de sus cuchillas, puesto que éstas tienen fácil colocación y acceso en la hendidura que forma interiormente, la pieza horquillada donde se alojan.

25 4º.- UN APARATO SACAPUNTAS, PERFECCIONADO.

Madrid, 9 de Agosto de 1.952

FERNANDO PERAIRE  
P. P.

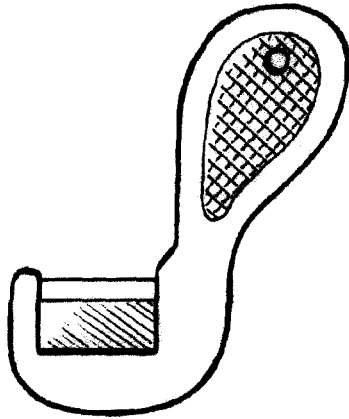


Fig. 1

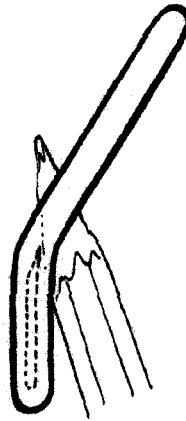


Fig. 2

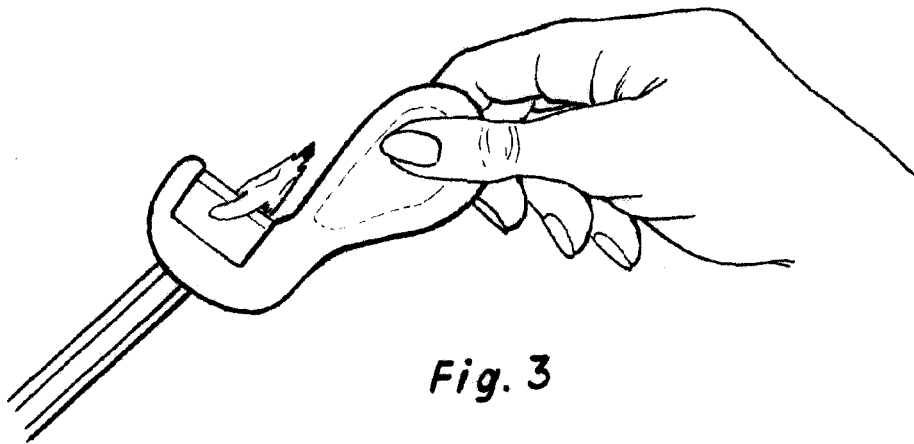


Fig. 3

Madrid a 9 de Agosto de 1.952

Escala variable.

p.a. Fernando Paraire  
p.m.  
*[Handwritten signature]*