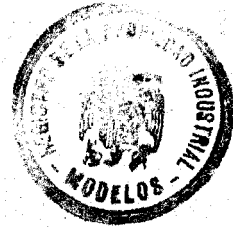


17090 7 ABR.



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

por "UNA MAQUINA DE AFEITAR", a favor de D. José RAULI
PIGEM, residente en Barcelona, calle de Vilamari, núm
25.

=====
oooooooooooo
=====



El Modelo de máquina de afitar que se preconiza, presenta la originalidad de que está compuesta de una pieza única, con lo que, además de eliminar las molestias y pérdidas de tiempo que su montaje y limpieza acarrea en los antiguos modelos, se consigue una simplicidad absoluta en su uso y se logra, además, en su fabricación, la economía tan remarkable que representa el reducir a una, las tres piezas usuales.

Está dotada, asimismo, de la cualidad de seguridad máxima, a causa de que la pieza sustentadora de la cuchilla, no permite salir a esta hacia fuera más que en un pequeño espacio de décimas de milímetro, lo que es importante pues evita los cortes y rasguños que se producen frecuentemente en otros modelos anticuados.

Se caracteriza dicha máquina, que describiremos con ayuda de los dibujos de hoja adjunta, por estar constituida a base de una sola pieza y el tener la cuchilla de que va provista, un tamaño tres veces menor que las conocidas en el mercado.

No precisa de la pieza dentada de seguridad que poseen los aparatos análogos puesto que no hallándose su mango y la cuchilla en ángulo recto, sino en una inclinación muy aguda y siendo mucho menor la cantidad de filo que queda al descubierto, desaparece totalmente el peligro de corte.

El cuerpo de la máquina donde se alberga la cuchilla tiene forma de vaina descubierta por los extremos y libre en la parte inferior por donde trabaja. De su parte alta o como Fig. I, e integrando un único conjunto, parte en curva



y prolongándose hacia abajo, el mango de la máquina que, en su sección de mayor diámetro y para su mejor tacto, se halla labrado en un moleteado usual. Visto en conjunto adquiere una forma semejante a un rastrillo.

5. La cuchilla, que se introduce simplemente en la vaina sin atornillado ninguno, no presenta por tanto ningún agujero, es longitudinal, con un solo filo y roma por todos sus ángulos, no presentando ningún peligro ni de corte ni de raspado, y, en cuanto a su reducido tamaño, constituye una de las bases de la extraordinaria baratura a que se puede llegar en su fabricación.

10.

Cualquier cambio que experimentara en dimensiones, calidad, material u otras necesidades de fabricación, no variarían el objeto de este Modelo siempre que con ello no cambién, alteren o modifiquen, la esencialidad del mismo.

- N O T A -

15.

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:

20.

1ª.- Una máquina de afeitar", que, en su esencialidad, está constituida por un aparato de una única pieza, con un cuerpo o vaina que es la sustentadora de la hoja, y que en su parte alta, en el punto central y solidario de ella, parte mango en posición fija y constante en un determinado y estudiado ángulo que es el que proporciona a la máquina su efectividad y seguridad.

2ª.- La máquina de la reivindicación anterior en la que, su hoja o cuchilla, provista de un solo filo, se caracteriza por su extraordinaria sencillez y reducido tamaño perfectamente aquilatable a una tercera parte de las hojas conocidas

17090



habitualmente, y que su montaje a la máquina se verifica por introducción de la misma mediante una leve presión, sin existencia de perforaciones ni necesidad de atornillamiento de ningún género.

32.- "UNA MAQUINA DE AFEITAR".

Todo ello conforme se escribe y reivindica en la memoria que antecede que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y un pleno que la ilustra.

Madrid, 16 de Abril de 1948.

FERNANDO PERAIRE
P. D.

7-



17090

FIG. 1

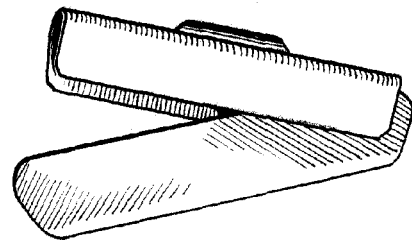
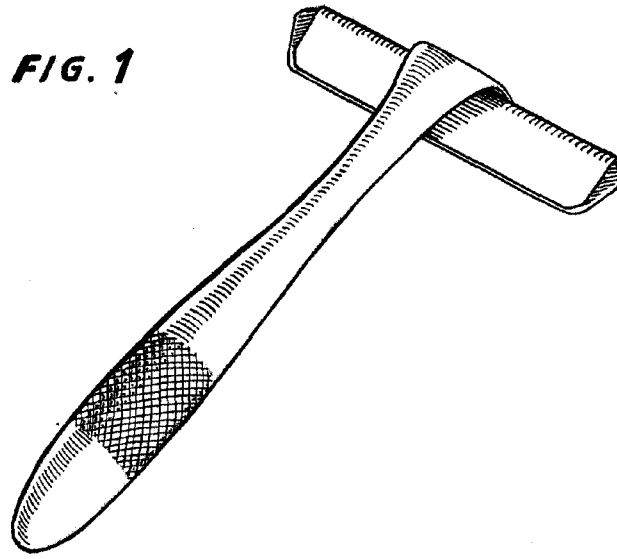


FIG. 2

16 MAR 1948

Jose Rauli Pigem

Escala variable.