

118561



39 JIC

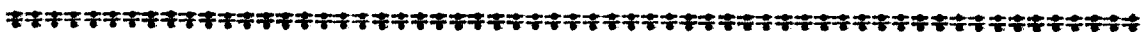
118561

MEMORIA DESCRIPTIVA  
 para solicitar  
 PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD  
 e n  
 E S P A Ñ A  
 por VEINTE años  
 por "MANGO PARA UTENSILIOS DE COCINA"

A nombre de:

Don Luis MORENO LOPEZ, de nacionalidad española,  
domiciliado en:

MADRID, Aldea del Fresno, nº 21



El objeto de la presente solicitud de patente de modelo de utilidad, se refiere a un mango para utensilios de cocina, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar, a la función a que se destina, las siguientes ventajas:

118561

31 DIC.



a.- Posibilita dotar de mango termoaislante a cualquier recipiente dotado del soporte complementario.

10

b.- El montaje del mango es instantáneo y el dispositivo de unión queda invisible desde el exterior.

15

c.- Permite un rápido, fácil y cómodo recambio de la empuñadura termoaislante que es el elemento que normalmente se inutiliza por quemarse, romperse o deformarse.

d.- Este recambio se efectúa sin necesidad de herramienta especial alguna.

20

En el adjunto plano, para facilidad de la descripción y sin carácter limitativo alguno, por lo tanto, se ha representado una forma de ejecución del modelo de utilidad de que se trata.

La figura 1 representa una vista de conjunto parcialmente seccionada, y

25

La figura 2 representa una sección, según A-A de la figura 1.

Como puede apreciarse, este mango consta de tres elementos que son: una pieza rígida (1) fija al cuerpo del utensilio (2); una lámina elástica (3) y una pieza aislante (4).

30

35

La pieza rígida (1) posee forma de escuadra con el ángulo necesario para que, adaptándose un ala al cuerpo del utensilio, la otra quede con la inclinación conveniente. En el ala libre presenta una abertura rectangular cuyo ancho es ligeramente superior al de la lámina elástica (3), con objeto de que ésta pueda



alojarse en dicha abertura.

40 La lámina elástica (3) va unida, por uno de sus extremos, a la pieza anterior en una zona próxima al borde de la abertura y, cerca del otro extremo, lleva muescas o lengüetillas dobladas susceptibles de encajar en un alojamiento dispuesto en la pieza aislante. Esta lámina elástica queda invisible una vez montado el mango aislante.

45 La tercera pieza, que es el asidero (4) propiamente dicho, es de material termoaislante con forma adecuada al utensilio a aplicar y presenta, en su parte anterior, un alojamiento longitudinal (5) donde entra la pieza rígida unida a la lámina elástica solidarizándose cuando las lengüetillas coinciden con otro  
50 alojamiento transversal (6).

Para desmontar el mango basta empujar la laminita elástica y tirar hacia fuera.

Este modelo es realizable en cualesquiera tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle, en tanto que éstas  
55 no alteren su fundamento.

--:-- N O T A --:--

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de esta patente de  
60 modelo de utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

1º.- Mango para utensilios de cocina, caracterizado por que consta de una pieza rígida, en escuadra, fijable por un ala al cuerpo del utensilio y que  
65 en la otra, que posee inclinación adecuada, lleva una

118561

81 DIC



70

abertura rectangular y una lámina elástica provista de lengüetillas, es susceptible de montarse, amovible, un asidero termoaislante, a cuyo efecto éste posee un alojamiento longitudinal donde entra la pieza rígida unida a la lámina elástica, engatillando cuando las lengüetillas de ésta coinciden con otro alojamiento transversal.

22.- "MANGO PARA UTENSILIOS DE COCINA".

75

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.

Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 31 de Diciembre de 1965

118561

31 DIC.

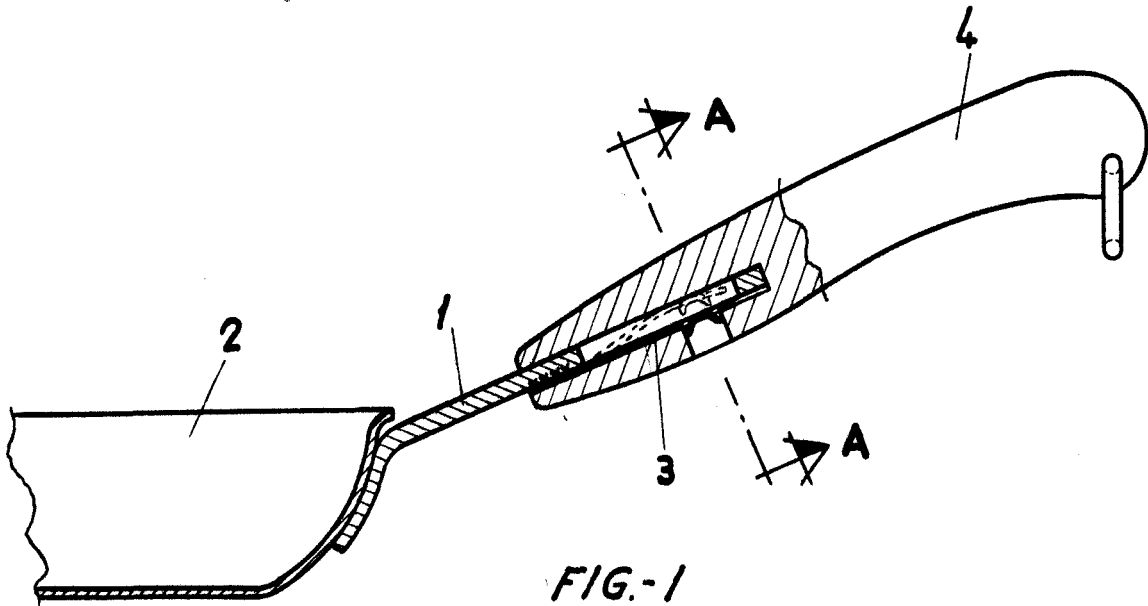
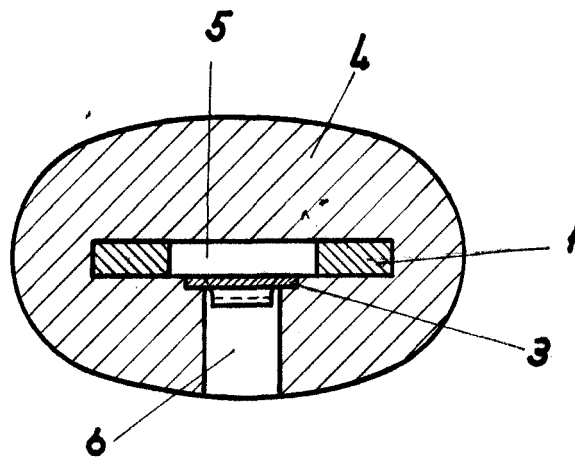


FIG.-1



SECCION A-A

FIG.-2

31.12.55  
*[Handwritten signature]*