



13 MAY.

114018

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

a favor de Don Antonio RIFER SOLER, Don José RIFER SOLER y Don Acasio PÉREZ MATEO, todos ellos de nacionalidad española, residentes en Barcelona, Calle Marina, 223, por "MANGO PARA CUBIERTOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un mango para cubiertos que gracias a sus especiales características es de resultados altamente eficientes.

- Los mangos para cubiertos, constituidos por
5. una única lámina de escaso espesor, llegan en ocasiones a doblarse, siendo su enderezamiento difícil, en menoscabo de su valor estético, lo que, si bien ocurre principalmente con los empleados constantemente en establecimientos públicos, también sucede
 10. con los de uso doméstico.

114018

13 MAY



Tales inconvenientes han quedado totalmente eliminados con el mango para cubiertos objeto de este modelo de utilidad, ya que es muy resistente a la flexión y de duración prácticamente ilimitada, a cuya importante ventaja hay que añadir la que representa su cuidadoso acabado y moderno valor ornamental.

5.

Concurriendo a los referidos valores y efectos, el mango para cubiertos de la invención se particulariza por el hecho de estar constituido por una lámina recortada de conformidad con el contorno del mango y portadora de un aplique laminar de igual contorno solidarizado a una de las caras de aquella lámina.

10.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

15.

En dichos dibujos: La figura 1 permite apreciar en perspectiva un cubierto provisto del mango en cuestión, y la figura 2 es una sección longitudinal alzada correspondiente a la figura anterior.

20.

El presente mango, como se comprende aplicable a diversos tipos de cubiertos de mesa, utensilios culinarios, y aplicado en el caso ejemplo que se ilustra a una cuchara, comporta una lámina de base -1- de contorno conveniente, formada en prolongación de la cuchara propiamente dicha -2-.

25.

La lámina de base -1- es portadora sobre una de sus caras de un aplique laminar -3- de igual con-

114018

13 MAY



torno que tal lámina -1- a partir de la zona estrecha-
da de su arranque -4-, estando firmemente unidos tales
elementos en este ejemplo, con ayuda de remaches ali-
neados -5-.

5. Como es de ver, el mango descrito está dotado
de una extraordinaria rigidez gracias al doble grueso
que le confieren la lámina básica -1- y el aplique
-3-.

10. Por otra parte, la lámina de base -1-, el apli-
que -3- y los remaches -5- constituyen mangos moder-
namente ornamentados, a pesar de lo cual tales mangos,
por estar exentos como se comprende, de complicaciones
de fabricación, no repercuten en el coste de los cu-
biertos provistos de ellos.

15. Es evidente que, aun cuando en la descripción
y representación efectuadas se hace referencia a la
sujeción del aplique mediante remaches, está solidari-
zación puede realizarse por cual otro método idóneo,
encolado, engrapado, por tornillo, etc., sin que
20. ello altere en absoluto la esencialidad de la inven-
ción.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo
de utilidad:

13 MA



114018

1. Mango para cubiertos, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una lámina de contorno apropiado que, formada en prolongación de la parte activa del utensilio, lleva aplicada y solidarizada por su anverso una segunda lámina, longitudinal y de igual contorno, cuyas dos láminas determinan un conjunto resistente a la flexión, fácilmente aprehensible y decorativo.

5. 2. Mango para cubiertos,
10. La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 13 de mayo de 1965

Antonio RIFER SOLER

José RIFER SOLER y

Acasio PÉREZ MATEO

p.a.

114510

13 MAY



Fig. 1

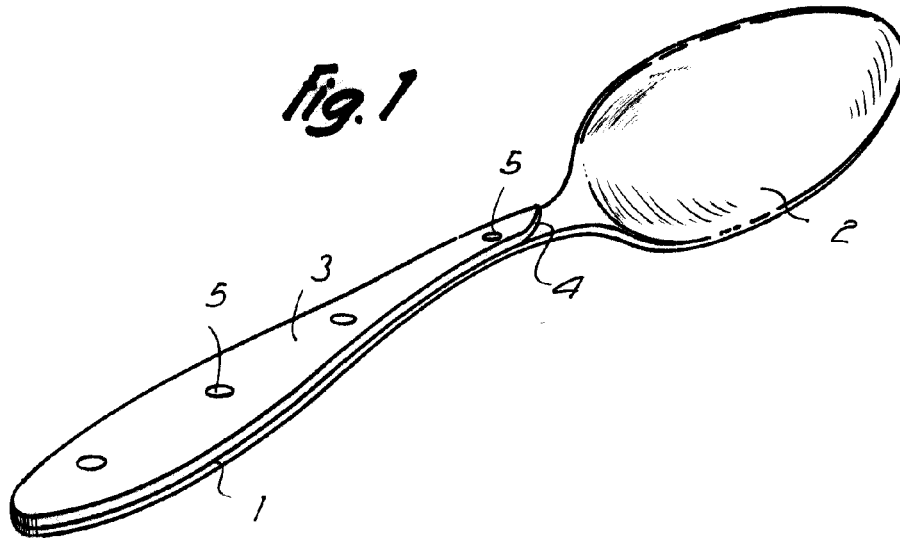
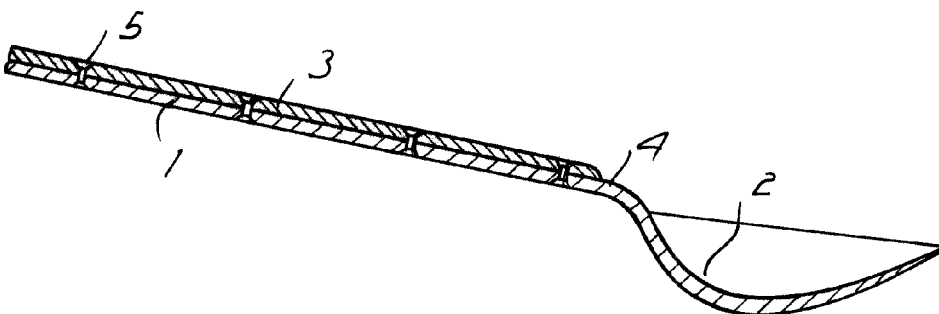


Fig. 2



13 MAY. 1965

BARCELONA,
ANTONIO RIFER SOLER
JOSE RIFER SOLER
ACASIO PEREZ MATEO
P.A.

12405