



24 DIC

MALA REPRODUCCION  
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

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

•63512

a, favor de Don BERTRAN SOLER PONCE, de nacionalidad española, residente en Barcelona, Calle Bertrán, 139, por "CUBIERTO DE ELEMENTOS ACOPLABLES ENTRE SI".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un cubierto, compuesto de elementos acoplables entre sí, lo cual facilita su transporte, resultando muy práctico para su uso en excursiones, comidas campestres, viajes, etc.

5. El efectuar un viaje o una salida al campo o playa, y transportar lo necesario para comer en el lugar que se desee, presenta algunos problemas y entre ellos descuella el transporte de los cubiertos. Estos pueden extraviarse facilmente, o dañar los objetos colocados a su alrededor, especialmente los tenedores y los cuchillos.
- 10.

63512<sup>4</sup> DIC.



- Esto puede evitarse mediante el cubierto de elementos acoplables objeto de la invención, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que los mangos de los mismos presentan en forma alternada y correspondiente, unas
5. acanaladuras y nervios que permiten la superposición de los cubiertos, encajados entre sí, a lo que cooperan unos resaltos y vaciados, dispuestos en los extremos de aquellos mangos, asimismo alternados y correspondientes, que, a la
10. par que constituyen un adorno en los citados mangos, mantienen perfectamente acoplados a los elementos en cuestión. El conjunto así formado, queda retenido merced a una anilla de un material ligeramente elástico, que rodea y aprieta aquellos mangos, para lo cual, el diámetro de dicha anilla, es ligeramente menor que el contorno total de los mangos encajados.
- 15.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito, se acompaña un dibujo, en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

20. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del despiece de los elementos que forman el cubierto; la figura 2 es un detalle de la figura anterior, correspondiente a los mangos, seccionados longitudinalmente; y la figura 3 es una vista en perspectiva del cubierto en su posición de transporte.
- 25.

El cubierto de elementos acoplables, objeto de la invención, está representado en el aludido dibujo por cuatro elementos, cucharilla -1-, cuchillo -2-, tenedor -3- y uchara

63512



-4-, los cuales presentan en sus mangos -1'-2'-3'-4'-, unas acanaladuras -5- y nervios -6-, en forma alternada y correspondiente entre si para su encaje. Al propio tiempo y con el mismo fin se han previsto en los extremos de los citados mangos, unos vaciados -7- y resaltes -8-, alternados y correspondientes que constituyen, a la vez, motivos de adorno de los mangos respectivos. El conjunto, una vez encajado, queda retenido mediante el anillo -9- de material ligeramente elástico y de diámetro sensiblemente inferior al contorno que presentan todos los mangos -1'-2'-3'-4'- superpuestos y encajados.

Es evidente que la previsión de los elementos de encaje que constituyen acanaladuras -5- y nervios -6- por una parte, y vaciados -7- con los resaltes -8-, por otra, permiten un perfecto acoplamiento de los elementos -1-2-3-4-, superpuestos y ocupando un mínimo espacio, impidiendo un desplazamiento lateral de los elementos. El anillo elástico -9- confiere al conjunto la necesaria compacidad y asegura su retención, a la par que puede quitarse fácilmente para desmontar los distintos elementos cuando deban usarse.

Al propio tiempo, tanto las púas del tenedor -3- como el filo del cuchillo -2- quedan resguardados y no existe el peligro de que puedan deteriorar o desgarnar los elementos que, en su transporte, se alojen en las proximidades del cubierto.

Cabe finalmente hacer constar que los entrantes -7- y resaltes -8-, pueden adoptar distintas formas, siempre correspondientes entre sí, y que constituyan un motivo

• 6 3 5 1 2 4 DIC. 19 6



ornamental en los respectivos mangos.

- Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.
- 5.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Cubierto de elementos acoplables entre sí, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que en los mangos de cada elemento van previstos una serie de entrantes y salientes, en forma alternada, y correspondientes, que permiten en encaje de aquéllos, por superposición de los mismos, quedando retenido el conjunto merced a una anilla de material ligeramente elástico y de diámetro interior sensiblemente menor que el contorno que forman el conjunto de los mangos acoplados.
- 10.
- 15.

2. Cubierto de elementos acoplables entre sí, según la reivindicación anterior, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que los entrantes y salientes previstos en los mangos en los mangos están formados, respectivamente por acanaladuras y nervios longitudinales, correspondientes, así como por unos resaltes y vaciados, también alternados y
- 20.



24 Dic.

•63512

correspondientes, dispuestos en los extremos de aquellos mangos y que constituyen a la vez elementos ornamentales de los mismos.

3. Cubierto de elementos acoplables entre si.

5.

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

Barcelona, a 24 de diciembre de 1957

Bertrán SOLER PONCE

p.a.

• 63512  
Fig. 1

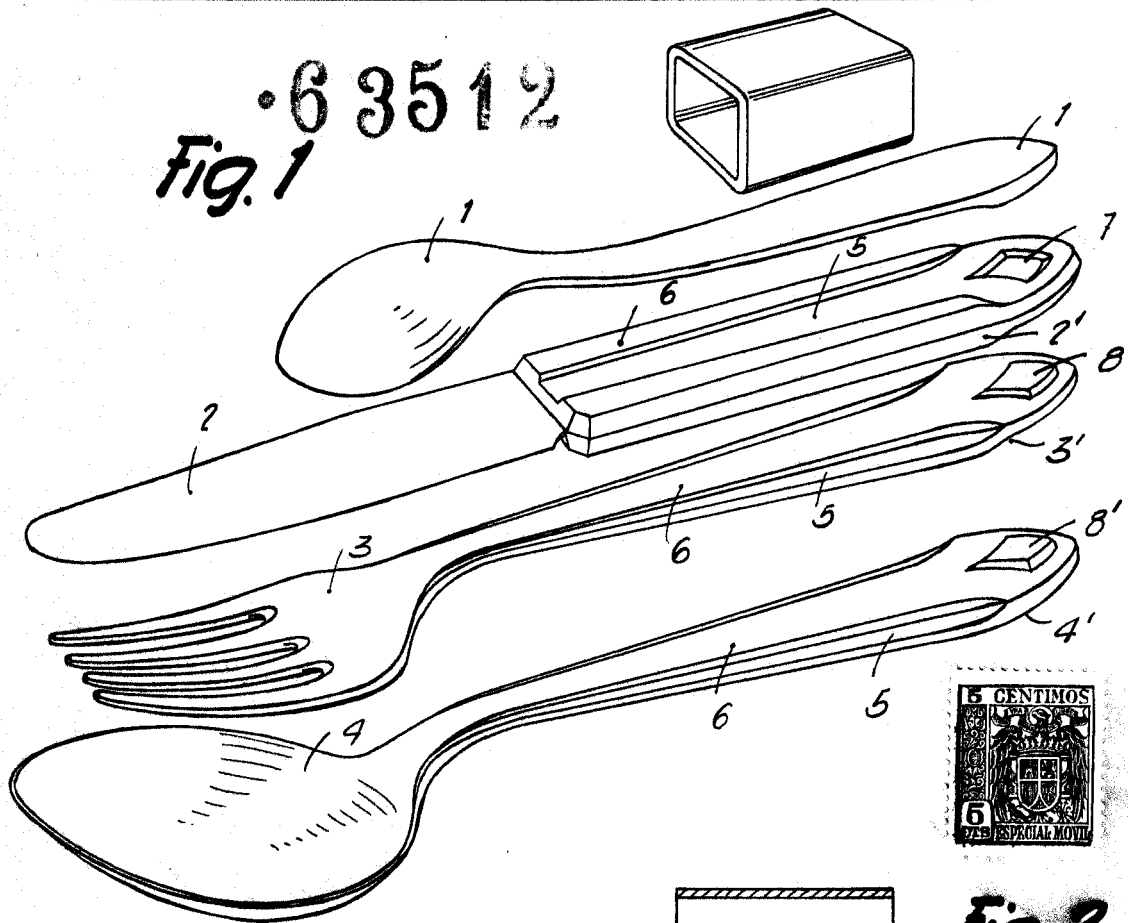


Fig. 2

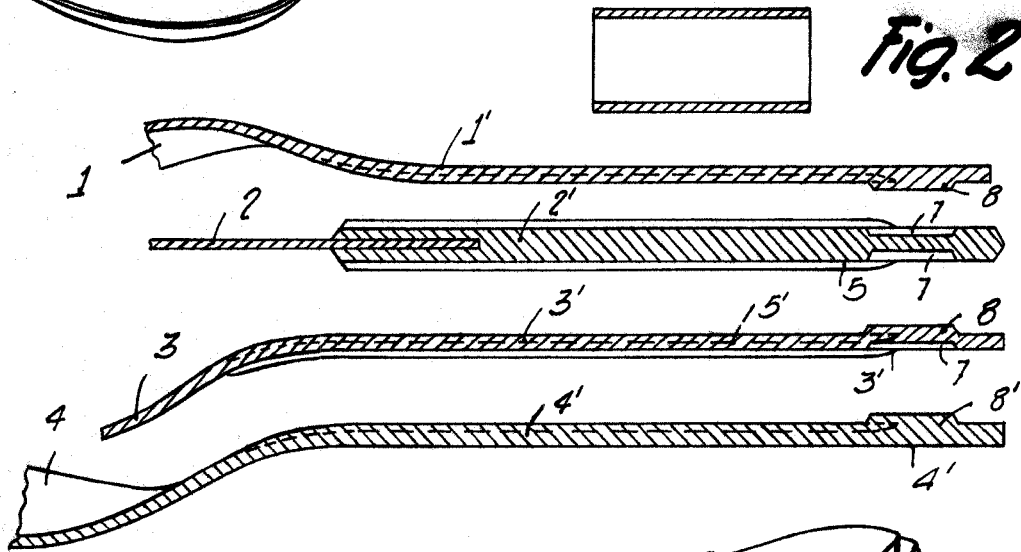
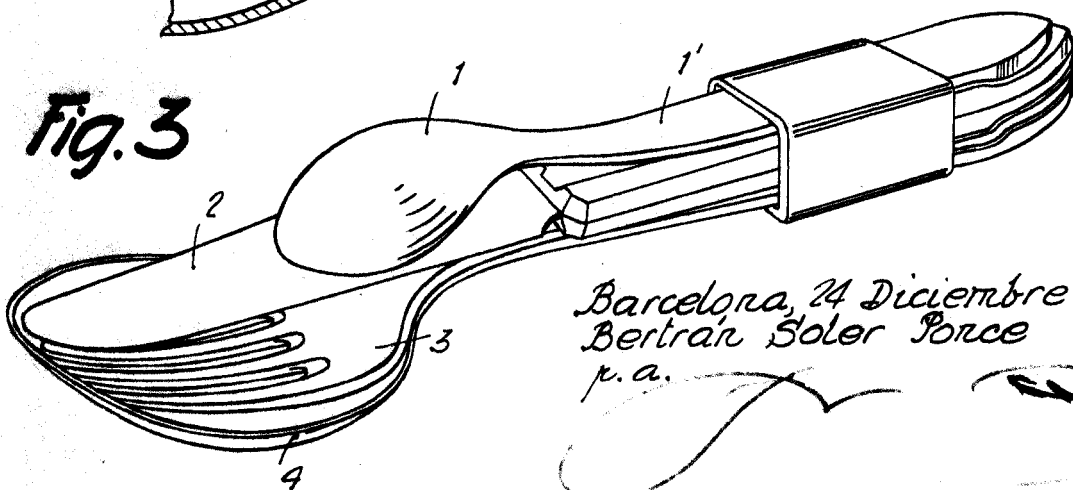


Fig. 3



Barcelona, 24 Diciembre 1957  
Bertrán Soler Ponce  
p.a.

