

71874



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

para "ABRIDOR DE HUEVOS PASADOS POR AGUA", a favor de Don JOSE  
CAMPDERA SALA, domiciliado en BARCELONA, Diputación, 55.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. El presente modelo de utilidad se refiere a un abridor  
de huevos pasados por agua caracterizado por consistir en unas  
tenacillas cuya disposición general recuerda un cascanueces.  
La zona de trabajo es tal que abarca un pequeño casquete de la  
superficie del huevo cuando este está colocado en la huevera  
dispuesto para ser consumido. En la parte interior de la cita-  
da zona de trabajo están dispuestas una serie de púas dirigidas  
hacia el centro, alineadas y con una separación entre ellas tal  
que después de haber penetrado en la cáscara del huevo por apli-  
10. cación directa del abridor, resulte fácil separar el casquete

71874<sup>23 FEB 1955</sup>



que ha sido abrazado por el mencionado abridor. De esta forma, el huevo es abierto con facilidad y precisión, presentando una limpia zona de rotura y evitando grietas en el resto de la cáscara.

5. Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en los cuales se ha representado una realización del modelo que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

La figura 1 representa el abridor,  
10. la figura 2, muestra el modo de utilizarlo,  
la figura 3, pone de manifiesto la sección que se produce en la cáscara del huevo.

En el ejemplo que se cita, el abridor consiste en dos piezas 1 idénticas articuladas por el extremo común 2 y dotadas de asideros 3 para su más fácil manejo. La pieza 1 entre  
15. el punto de giro 2 y el asidero 3, describe una amplia curva 4 cuya concavidad mira hacia la pieza gemela, de tal forma que entre las dos sean capaces de ajustarse al casquete 5 del huevo que se intenta abrir. La parte cóncava del arco 4 está revestida de una serie de púas dirigidas hacia el centro 6 alineadas  
20. y de separación adecuada entre ellas.

Cuando el huevo está dispuesto en la huevera a punto de ser consumido, se abraza el casquete superior con el abridor de forma que las púas penetran en la cáscara dejando el casquete  
25. perfectamente señalado. Si la separación entre las púas es la adecuada, este casquete se separará con suma facilidad del resto de la cáscara, dejando una línea de rotura limpia, y, lo que es más importante, sin grietas en el resto de la cáscara.

El modelo, en su esencialidad, puede ser desarrollado  
30. en otras variantes que difieran en detalle de las indicadas y a



23 F

71874

las cuales, alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados a cada caso, por quedar todo ello comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

= . =

N O T A

5. Descrito el objeto y utilidad del modelo, lo que se declara no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:
1. Abridor de huevos pasados por agua, caracterizado por constar de dos piezas gemelas articuladas por un extremo y dotadas de asideros por el otro, doblándose las dos partes, en la parte adyacente al punto de articulación, según dos arcos de circunferencia perforantes que, entre los dos, interceptan aproximadamente un círculo, siendo susceptible dicha parte de abrazar un casquete del huevo que se quiere abrir cuando éste está colocado en posición vertical.
10. 2. Abridor de huevos según la anterior reivindicación caracterizado porque la parte interior de los arcos que forman el círculo está erizada de una serie de púas alineadas que miran al centro y cuya separación entre ellas es la apropiada a fin de que al penetrar dichas púas en la cáscara del huevo sea fácilmente separable el casquete que queda determinado por el abrazo del abridor.
15. 3. Abridor de huevos pasados por agua.
20. Según se describe y reivindica en la presente memoria

71874 23



que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 23 FEB. 1959

JOSE CAMPDERA SALA.

p. a.

JAMDE BERN MIRALLES

E/rm.

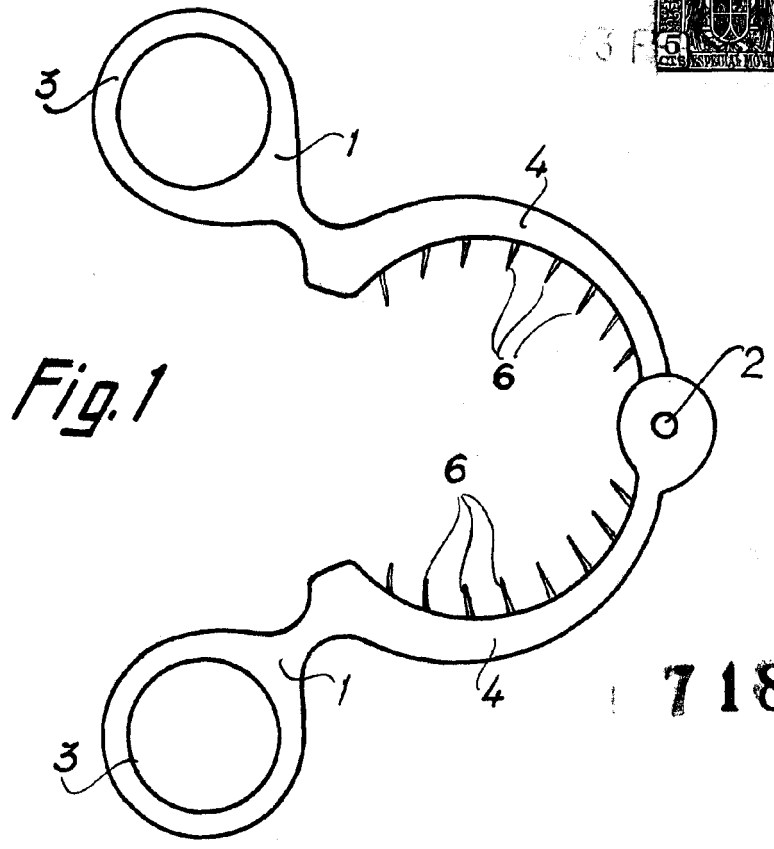


Fig. 1

71874

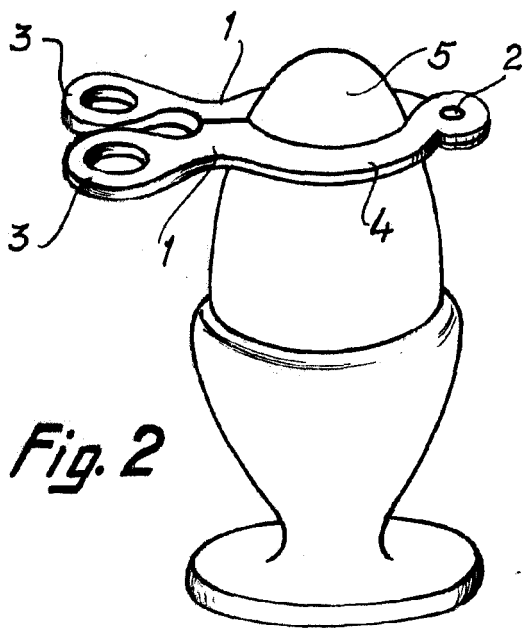


Fig. 2

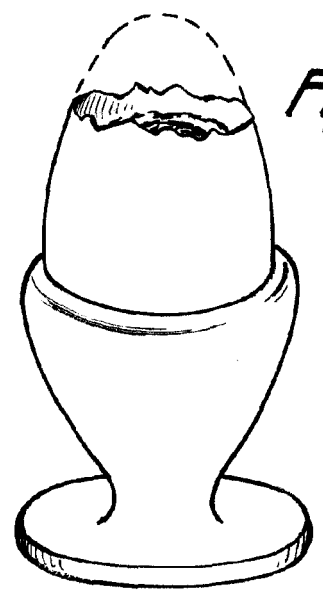


Fig. 3

Madrid, 5 Feb. 1959  
p.p. Jaime Isern