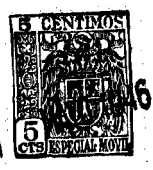


D. Domingo Martinez Quirós, domiciliado en Barcelona, calle Duque de la Victoria nº 14, solicita registrar un modelo de utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, por: "UN NUEVO PALILLO, EN FORMA DE PINZA" clase 57, grupo 6º del Nomenclator.-

- - - - -

Son sobradamente conocidos los palillos o mondadientes de madera, ya sean de sección circular o planos, que además de su aplicación específica, se utilizan para servir, en los bares y restaurantes, las aceitunas, anchoas, almejas u otra clase de tapas, que se suministran para acompañar las bebidas aperitivas y estimulantes.-

5



Los palillos, hasta ahora utilizados, se emplean para los fines antes indicados, pinchando con ellos el objeto que el consumidor desea llevarse a la boca, y sucede, con relativa frecuencia, muy especialmente cuando la tapa a pinchar es algo consistente, que dicha operación resulta difícil.- Tal es el caso de las aceitunas, las cuales no se perforan fácilmente, resbalando sobre la superficie del plato, con peligro incluso de que salten del mismo.-

10

Cuando se trata de llevarse a la boca, con la ayuda de un palillo, trozos de anchoa u otros pescados o mariscos aceitados, estos se deslizan fácilmente, puesto que la punción no es bastante para asegurar una adherencia suficiente con el palillo.-

15

Teniendo en cuenta las anteriores observaciones y con la intención de subsanar los inconvenientes derivados de la utilización de los palillos o mondadientes corrientes, se ha ide

20

25

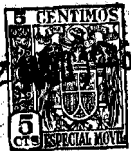
do el nuevo tipo de palillo, a modo de pinza, que constituye el objeto de la presente solicitud de modelo de utilidad, la cual permite prender las tapas entre sus puntas, o bien pincharlas simultaneamente por dos puntos distintos.-

30

En el único dibujo que se acompaña, y que forma parte integrante de esta memoria descriptiva, se representa, a título de ejemplo, una ejecución práctica del mondadientes en forma de pinza, cuyas particularidades de configuración, disposición y utilidad, se describen a continuación.-

35

Refiriéndonos concretamente al citado dibujo, que representa el nuevo palillo-pinza visto en perspectiva, pasamos a detallar las características que le son propias.-



40

El palillo, como se ha dicho se asemeja a una pinza constituida por dos tiras de madera -1-1'-, de muy poco espesor, que están unidas, o forman una sola pieza, através del punto de convergencia -2-, que puede consistir en una pequeña curva, o formar ángulo, según la consistencia de la madera utilizada.-

Las dos tiras de madera -1-1'-, que componen los brazos de la pinza, terminan en sendas puntas -4-4'-, que facilitan la operación de coger un objeto entre ellas.-

45

Para dar cierto efecto de muelle a la pinza, se interpone, entre los dos brazos -1-1'-, un tope -3-, unido a uno de ellos, y dispuesto a determinada distancia del punto de convergencia -2-.- Dicho tope puede ser igualmente de madera, o bien de otro material idóneo que resulte fácil de fijar y económico.-

50

La pinza, por inclinación natural de la madera de que está fabricada y por efecto del tope -3-, tiende a separar sus brazos -1-1'-, cuyas puntas -4-4'- se hacen converger, en sentido de las flechas -b-, cuando se desea prender algo entre las mismas.-

55

La pinza facilita la operación de coger o pinchar comodamente los comestibles que el consumidor desee gustar, evitando que estos se deslicen sobre el plato, como sucede cuando se pinchan con un simple palillo.-

60

Cuando se desea utilizar uno de los brazos -1-1'- de la pinza como verdadero mondadiente, hasta separarlos rompiendo la pinza por una de sus aristas -a- del punto de convergencia -2--.

65

La parte plana de los dos brazos que forman la pinza puede ser aprovechada para imprimir o grabar en ella, textos publicitarios adecuados.-



70

La nueva pinza-mondadientes se fabricará especialmente de madera, por ser uno de los materiales más económicos y adecuados al fin propuesto, pero no habrá inconveniente en emplear, para su confección, cualquier metal o materia plástica apropiada.-

75

Por consiguiente que la forma, dimensiones, disposición y arreglo del conjunto del nuevo mondadientes, podrán sufrir todas aquélas variaciones y modificaciones que se consideren pertinentes, con tal de que no se aparten esencialmente de la idea del nuevo tipo de palillo que se registra.-

80

El Modelo de Utilidad por: "Un nuevo palillo, en forma de pinza", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colonias y Protectorado, se solicita por un periodo de 20 años, recaerá sobre las particularidades que se concretan en las siguientes

#### REIVINDICACIONES

1ª.-"UN NUEVO PALILLO, EN FORMA DE PINZA" caracterizado por el hecho de que está constituido por dos tiras de madera -1-1' o de otro material, de muy poco espesor, que componen los brazos de la pinza, estando unidos, o formando una sola pieza,

85

a través de su punto de convergencia -2-, que puede consistir en una pequeña curva, o formar ángulo, según la consistencia de la madera, u otro material, empleado en su fabricación.-

90

2ª.-"UN NUEVO PALILLO, EN FORMA DE PINZA" según la 1ª reivindicación, caracterizado por el hecho de que, para dar cierto efecto de muelle a los extremos puntiagudos -4-4'- de los brazos -1-1'- de la pinza, se interpone entre los mismos, un tope -3-, unido a uno de ellos y dispuesto a determinada distancia del punto de convergencia -2--

95

3ª.-"UN NUEVO PALILLO, EN FORMA DE PINZA" según las reivindicaciones precedentes, caracterizado por el hecho de que cuando se desea utilizar uno de los brazos -1-1'- de la pinza como verdadero mondadientes, se separan, rompiéndolos por las aristas -a- del punto de convergencia -2.-



100

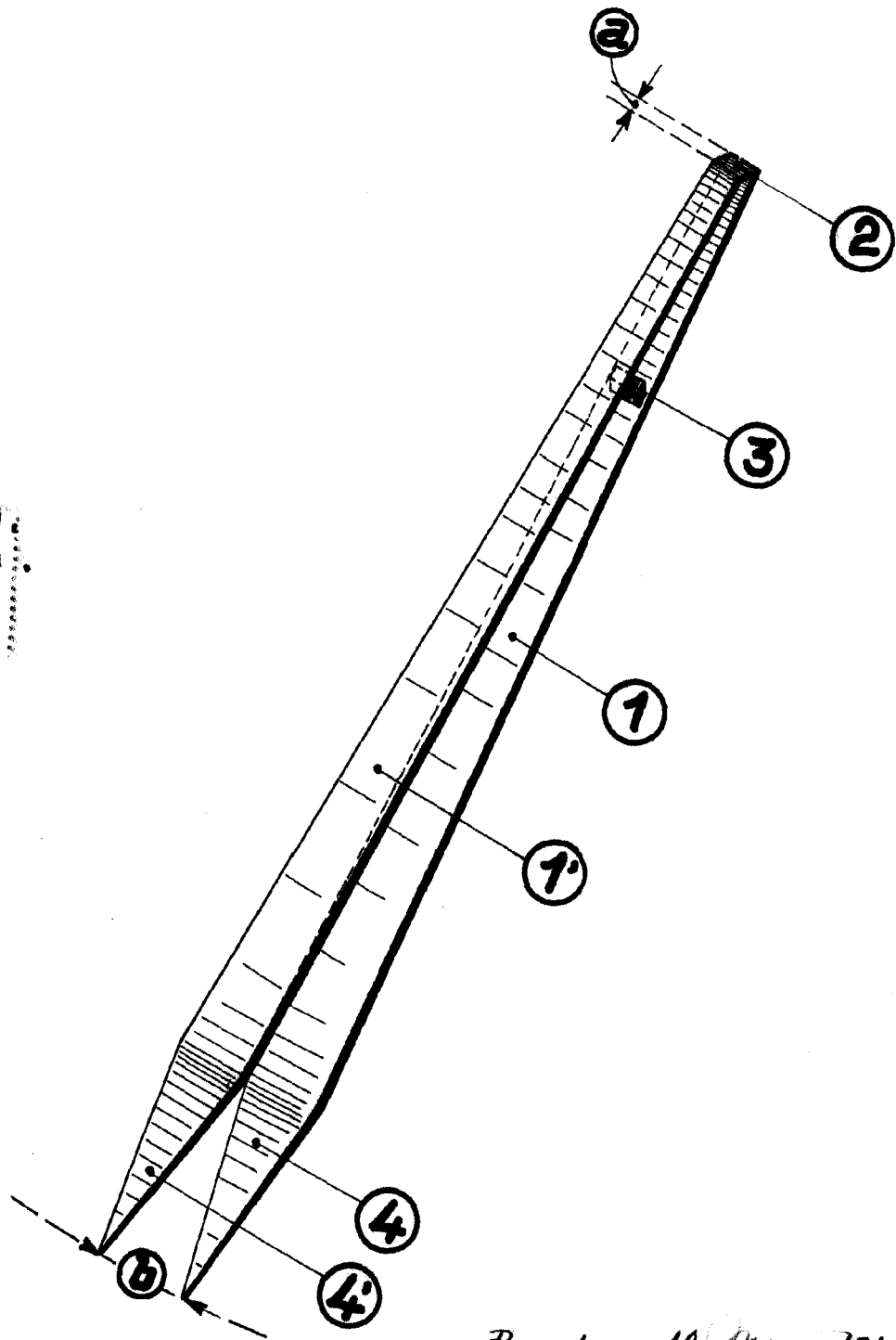
4ª.-"UN NUEVO PALILLO, EN FORMA DE PINZA" Tal como se ha descrito y demostrado en el dibujo adjunto.-

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 1 de Mayo de 1946.-

P.A. de D. Domingo Martínez Quirós.-

*Juan B. Renter*  
JUAN B. RENTER RIDAURA



Barcelona 10 Mayo 1946  
P.A. Juan B. Renter  
Juan B. Renter Pidaura

Escala variable