



C.G.

- 1 -

90500

Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad
por veinte años en España

a favor de los Sres.

D. Carl Ejner Lynghave y

D. Hans Ove Pedersen

-ambos de nacionalidad danesa-

residente en

Copenhague (1^a Classensgase 19B
(Dinamarca) (2^a Suomisvej 3

por:

* ESTUCHE PARA CONTAR Y CONSERVAR MONEDAS *

=====



90500

El modelo se refiere a un estuche para contar y conservar monedas.

En los Bancos y en otros lugares, donde tienen que ordenarse y empaquetarse grandes cantidades de monedas en un tiempo lo más breve posible, hasta ahora se ha envuelto cada cartucho de monedas en papel de un tamaño predeterminado y después se remetían los extremos del papel alrededor de las monedas.

El objeto del modelo consiste en crear un estuche de monedas que puede hacer posible un recuento y un empaquetado de las monedas más rápidos y más fáciles. Para resolver este problema el estuche de monedas según el modelo consiste en una vaina cilíndrica, cuyo diámetro corresponde al tamaño y cuya longitud corresponde a la cantidad de las monedas, componiéndose esta vaina preferentemente de material plástico transparente y estando cerrada en el extremo inferior y en el extremo superior provista de medios de cierre.

Cuando una de estas vainas cilíndricas está llena de monedas puede confiarse en que contiene exactamente la cantidad deseada de monedas y sin abrir la vaina puede controlarse fácilmente el contenido, en el caso de que la vaina, como se ha mencionado, esté fabricada de material transparente.

Para conseguir un cierre fácil y rápido de cada vaina después del llenado, la misma según el modelo puede tener arriba un cuello rígido hacia fuera que está interrumpido en uno o varios lugares, para crear un paso para el vés-



3.-

90500

5 tago elástico, dirigido hacia dentro, en forma de gancho, que está dispuesto arriba en un anillo deslizante ajustado alrededor de la vaina, corredizo a lo largo de la misma. Al hacer subir el anillo deslizante a lo largo de la vaina, podrán pasar los vástagos en forma de gancho a través de las escotaduras en el cuello y se abatirán sobre el borde circular de la vaina circular, por lo que ésta se cierra por arriba, de modo que no puedan caerse las monedas. Por esto se consigue la ulterior ventaja de que el cierre de la vaina en forma del anillo deslizante en todo caso está unido a la vaina y por ello no tiene que sacarse separadamente y colocarse sobre la vaina, lo que facilita esencialmente el cierre. Se abre el estuche de monedas conduciendo hacia fuera los vástagos en forma de gancho, por lo que el anillo deslizante puede ser corrido hacia abajo a lo largo de la vaina.

10

15

En el dibujo se ha representado una forma de ejecución según el modelo de un estuche de monedas.

La figura 1 muestra el molde de monedas con medios de cierre en vista lateral.

20 La figura 2 muestra el estuche de monedas sin medios de cierre, en vista encima del mismo.

La figura 3 muestra el estuche de monedas con medios de cierre en vista encima del mismo.

25 Cada estuche de monedas se compone de una vaina 1 cilíndrica con fondo plano 2. La vaina 1 está abierta por arriba y tiene allí dos partes 3 de cuello situadas opuestas



4.-

90500

entre sí, que se extienden desde la vaina 1 hacia fuera.

5

A lo largo del lado exterior de la vaina 1 puede correrse un anillo deslizante 4, que está provisto de dos vástagos 5 situados opuestos entre sí, en forma de gancho, dirigidos hacia dentro, que pasarán entre los intersticios entre las partes 3 del cuello, cuando el anillo deslizante 4 se corre hacia arriba a lo largo de la vaina 1. La vaina 1 puede estar fabricada de material plástico rígido, transparente, mientras que el anillo deslizante 4 con los vástagos 5 adecuadamente puede estar construido de un material plástico elástico, de modo que los vástagos 5 saltarán por sí mismos sobre el canto superior de la vaina 1 al correr encima el anillo deslizante 4. La posición de cierre de la vaina, alcanzada por ello, está representada en la fig. 3.

10

- - - - -



5.-

90500

N O T A.-

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

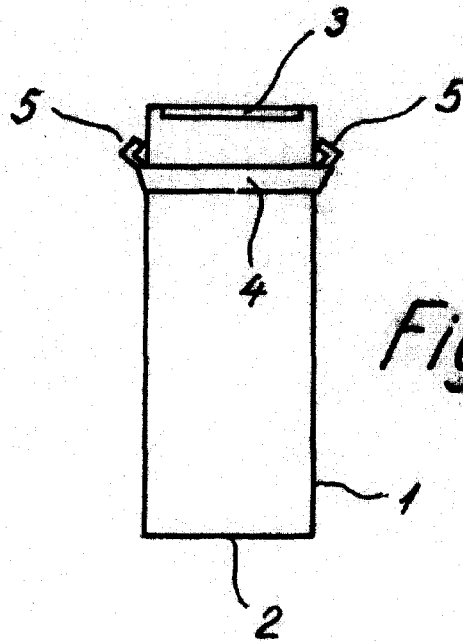
5 1. - Estuche para contar y conservar monedas, caracterizado porque se compone de una vaina cilíndrica, cuyo diámetro corresponde al tamaño y cuya longitud corresponde a la cantidad de las monedas, y cuya vaina preferentemente está fabricada de material plástico transparente y en el extremo inferior está cerrada y en el extremo superior está provista de medios de cierre.
10

2. - Estuche según la reivindicación 1, caracterizado porque la vaina tiene arriba un cuello dirigido hacia el exterior, que está interrumpido en uno o varios lugares, para crear paso para vástagos muelleantes, dirigidos hacia dentro, en forma de gancho, que están dispuestos arriba en un anillo deslizante ajustado alrededor de la vaina, corredizo a lo largo de la misma.
15

3. - Estuche para contar y conservar monedas. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan. Y que consta de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.
20

Madrid, a 18 de Diciembre de 1961.

GUILLERMO ROEB
C. P.
[Handwritten signature]



90500

Fig. 1

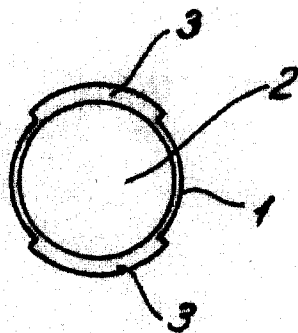


Fig. 2

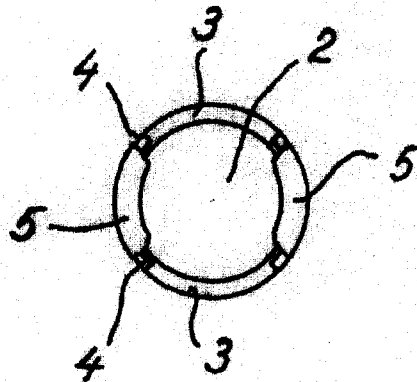


Fig. 3

ESCALA VARIABLE

GUILLERMO ROEB

P. B.