

28 ENE 1961



85576

MODELO
DE
UTILIDAD

a favor de José BUSSI NEGRI, de nacionalidad italiana domiciliado en Barcelona, Avda. Puerta del Angel, 40, por "LUPA PERFECCIONADA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una lupa perfeccionada que se caracteriza por su extraordinaria sencillez y por su fácil y económica fabricación.

- La lupa indicada está constituida esencialmente por una lámina de material transparente, tal como plástico, y de forma sensiblemente rectangular, que presenta en al menos una de sus dos caras una pluralidad de nervios en disposición circular concéntrica, y cuyos nervios están formados por dos flancos, uno liso y perpendicular al plano de la lámina y el otro convexo.
- 5.
- 10.

8557628 ENE



La placa descrita queda protegida por una envolvente formada por una funda rectangular que presenta unos de sus lados abierto y con sus bordes unidos en zonas adyacentes a sus extremos, dejando una abertura central por la que sobresale la lámina y formando unos toques que coinciden con unas prolongaciones laterales, formados en uno de los extremos de dicha lámina, impidiéndose de esta manera la extracción total de la misma, que, por consiguiente puede salir de la envolvente en la medida permitida por las prolongaciones citadas.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo no limitativo del alcance de la invención, un caso práctico de realización del dispositivo que se describe.

En dichos dibujos;

La figura 1 muestra una vista en perspectiva del dispositivo en función de uso;

La figura 2 una vista en alzado frontal del mismo con la lupa semioculta en la funda;

La figura 3 una sección según la línea III-III de la figura 1.

La aludida lupa, está constituida esencialmente por una lámina -1-, obtenida por moldeo de cualquier resina sintética transparente idonea, que adopta una forma sensiblemente rectangular, en una de cuyas caras -2- se ha formado una pluralidad de nervios circulares y concentricos -3- que ocupan la mayor parte de la superficie de la cara -2- configurando un espacio oval con sus extremos cortados.

85576

28 ENE.



Los nervios -3- descritos presentan la particularidad de que comportan dos flancos distintos. Uno de ellos, el interior -4- es completamente liso y perpendicular con respecto a la cara lisa -5- de la lámina -1-, y el otro -6- adopta una forma sensiblemente convexa.

Esta disposición de los nervios -3- hace posible suprimir la molesta forma convexa y el espesor que hasta la fecha han adoptado las lupas de uso corriente, quedando la misma suplida por los flancos -6- de los nervios -3- que, si bien presentan una forma convexa, gracias a la disposición de los mismos quedan situados a un mismo nivel, y por lo tanto formando una superficie plana que cumple con total acierto la función óptica de las antiguas lupas.

El conjunto anteriormente descrito, y que constituye la lupa propiamente dicha, se presenta protegido por una funda para cuya realización se parte de dos láminas -7- rectangulares, de dimensiones ligeramente mayores que las de la lámina -1-, que presenta uno de sus extremos -8- abierto, y por el cual se desliza la citada lámina -1-, prolongándose el extremo interior de la misma en sendos salientes laterales -9- dispuestos para deslizarse dentro de la funda y que constituyen unos topes coincidentes con unos salientes -10- formados como prolongación de la soldadura marginal -11- que une las dos láminas -7-.

Se desprende, pues que la lupa puede ser utilizada extrayendo la lámina según indican las figuras 1 y 2, quedando protegida perfectamente cuando es introducida por



28 ENE

85576

completo dentro de la funda.

5. Por lo anteriormente descrito, se comprenderá fácilmente que la lupa que nos ocupa reúne unas características que la hacen sumamente práctica a los fines propuestos (lectura de caracteres de dimensiones reducidas, exámen de sellos, para colecciones, firmas, sellos secos, etc.). Asimismo se hace sumamente práctica gracias a su reducido tamaño y ligero peso derivado de su material constitutivo que al propio tiempo reduce considerablemente el precio de fabricación de las lupas empleadas para estos menesteres.

10. Se comprende que serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en los diferentes elementos constitutivos del objeto de la invención, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas de los mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

20. 1.- Lupa perfeccionada que se caracteriza esencialmente por el hecho de estar constituida por una lámina de material transparente y provista en al menos una de sus caras de una pluralidad de nervios dispuestos circular-

855 728 ENE



mente y concéntricos, que presentan dos flancos, uno liso y perpendicular con respecto al plano de la lámina y el otro convexo.

5. 2.- Lupa perfeccionada que según la reivindicación 1 se caracteriza por el hecho de que la lámina presenta dos salientes laterales y opuestos, susceptibles de deslizarse por el interior de una funda abierta por uno de sus lados, por donde sobresale la lámina, estando los bordes de este lado abierto unidos en correspondencia de los salientes de la lámina para impedir la salida total de la misma funda.

3.- Lupa perfeccionada.

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

Barcelona a 28 enero de 1.961

José MUSSI NEGRI

p. a.

MUSSI

Fig. 1

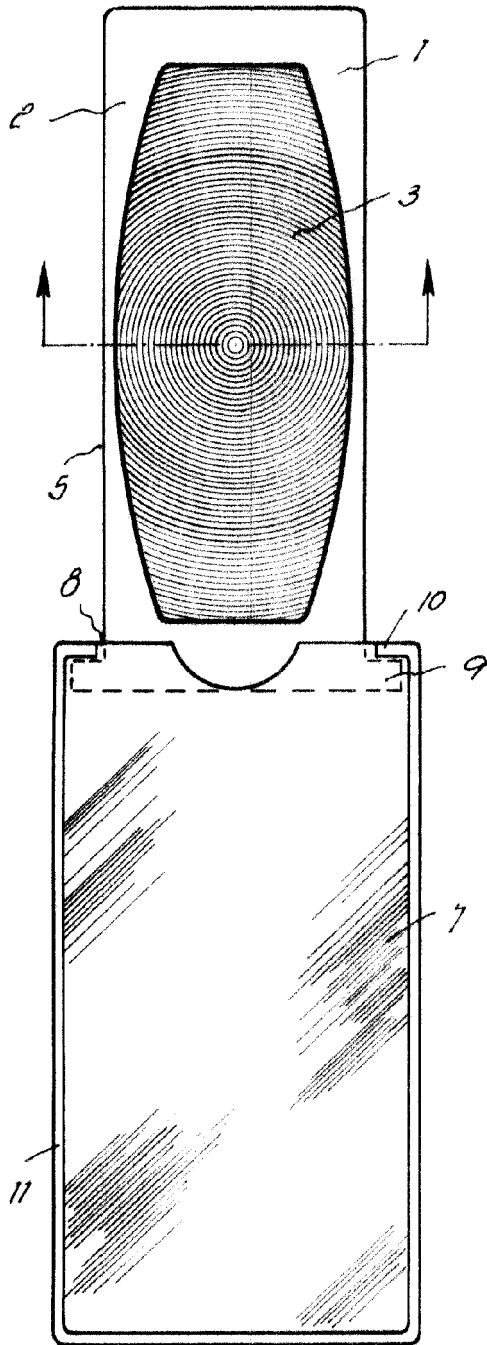
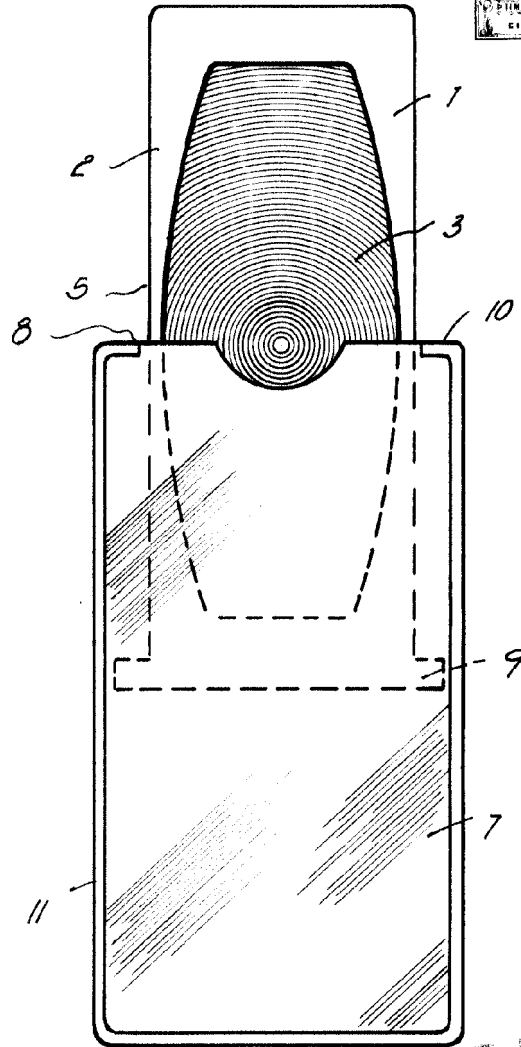
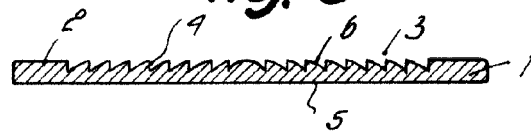


Fig. 2



28 ENERO 1961

Fig. 3



Barcelona, 28 Enero 1961
 Jose Mussi Negri
 p.a.

7739

85576