

FEB



71574

71574

PATENTE

DE

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de Don Carlos SCIAMMA LIEBIG

de nacionalidad italiana

residente en Barcelona, calle Hurtado, 15-17

por:

"LOMO ENCUADERNADOR PARA LIBROS Y BLOCS DE HOJAS RE-  
CAMBIABLES"

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente Patente de Modelo de Utilidad se refiere a un lomo encuadernador para libros y blocs de hojas recambiables que presenta unas características muy distintas a las de los lomos para libros de hojas recambiables conocidos hasta la fecha, presentando la ventaja de su fácil manipulación a los efectos de intercambiar las hojas y la de ofrecer una superficie lisa en la que pueden grafiarse las inscripciones y marcas que se consideran oportunas.

Esencialmente está constituido el lomo encuadernador por dos piezas; el lomo propiamente dicho fabricado con material plás



tico rígido y una pieza de material plástico elástico, portadora de las anillas abiertas, para introducir a través de los correspondientes taladros que presentan las tapas y las hojas del libro a formar.

5. Esta última pieza se acopla a la pieza lomo a base de introducir los extremos de las anillas y la tira solidaria de las mismas, en dos guías longitudinales que presenta la otra pieza, efectuándose el acoplamiento, haciendo penetrar en el interior de dichas guías por cualquiera de los extremos del lomo, a la pieza de las anillas haciéndola deslizar a través del mismo hasta que llega al límite adecuado.

- Otra de las ventajas que ofrece este modelo consiste en su reducido precio de coste ya que la pieza-lomo que se fabrica en forma continua por extrusión se secciona a la medida de los libros a encuadernar permitiendo una variedad de tamaños infinita.

15. Seguidamente se describe con todo detalle el objeto de la Patente de Modelo que nos ocupa, adjuntándose una hoja de dibujos en los que se representa, a guisa de ejemplo no limitativo, en la Fig. 1, un lomo encuadernador montado en las tapas de un libro, visto con las dos piezas constitutivas del mismo un tanto desplazadas de su posición normal, en la Fig. 2, un detalle en sección del mismo y en la Fig. 3, una vista parcial de la pieza anillas.

20. El lomo encuadernador de que estamos tratando está compuesto de dos piezas, una de ellas que constituye el lomo propiamente dicho (1) es de sección curvada y de superficie lisa, presentando junto a sus bordes rectos (2) unas aletas en L (3) para constituir dos guías longitudinales (4) en las que se introducen por una parte la tira de anillas y por la otra, los extremos libres de las mismas que constituyen la otra pieza, Fig. 3.

25. Esta pieza que es de material plástico elástico está cons-

30.

71574

FEB 5



tituida por una tira (5) que presenta unas anillas abiertas (6) perpendiculares a la misma, debidamente espaciadas para atravesar los taladros (7) practicados en las tapas (8) y en las hojas sueltas del libro o bloc a encuadernar.

5. Tanto el borde libre de la tira, como los extremos de las anillas abiertas, presentan un resalte (9) para su retención en el interior de las guías de la pieza-lomo a fin de que no pueda desprenderse la pieza-anillas del lomo, sino es por deslizamiento hacia el exterior del mismo y precisamente por sus extremos.
10. En la Patente de Modelo de Utilidad descrita serán variables el tamaño del lomo encuadernador objeto de la misma, el número de anillas de retención de que esté provisto, el color, las características de los materiales empleados en su fabricación y en general, todos cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su propia esencialidad.
- 15.

N O T A

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto de la presente Patente de Modelo de Utilidad:

20. 1ª.- Lomo encuadernador para libros y blocs de hojas reemplazables, caracterizado por estar compuesto por una pieza de material plástico rígido de sección curvada y superficie lisa apta para grafiarse en ella, leyendas y marcas de carácter adecuado, presentando junto a sus bordes rectos, unas aletas en L para constituir dos guías longitudinales en las que se introducen por una de ellas una tira de anillas abiertas que asimismo se hacen pasar por sus extremos libres por el interior de la otra guía de la pieza rígida que constituye el lomo propiamente dicho, después de atravesar las susodichas anillas los correspondientes taladros
- 25.
30. que presentan las tapas y las hojas del libro o bloc a formar.

71574



2ª.- Lomo encuadernador para libros y blocs de hojas re-  
cambiables, según la anterior reivindicación, caracterizado por-  
que la pieza de anillas abiertas que es de material plástico elás-  
tico y está constituida por una tira que presenta una serie de  
5. anillas abiertas debidamente espaciadas y en posición perpendi-  
cular a la misma, ofrece un resalte en el borde exterior de la  
indicada tira, presentando otro resalte los extremos de las ani-  
llas, para su retención en el interior de las guías de la pieza  
lomo, efectuándose el acoplamiento de las dos piezas que componen  
10. el lomo encuadernador introduciendo por cualquiera de los extre-  
mos de la pieza lomo a la pieza anillas, haciéndola deslizar a  
través de las guías de aquélla hasta el límite adecuado.

3ª.- LOMO ENCUADERNADOR PARA LIBROS Y BLOCOS DE HOJAS RE-  
CAMBIABLES.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con  
la esencialidad propia de la misma.

Consta la presente Memoria descriptiva de cuatro páginas  
foliadas y mecanografiadas por una sola cara y va acompañada de  
una hoja de dibujos aclarativos.

Madrid, 10 Febrero de 1959

P. A.





Fig. 1

71574

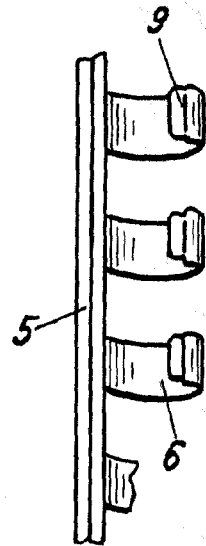
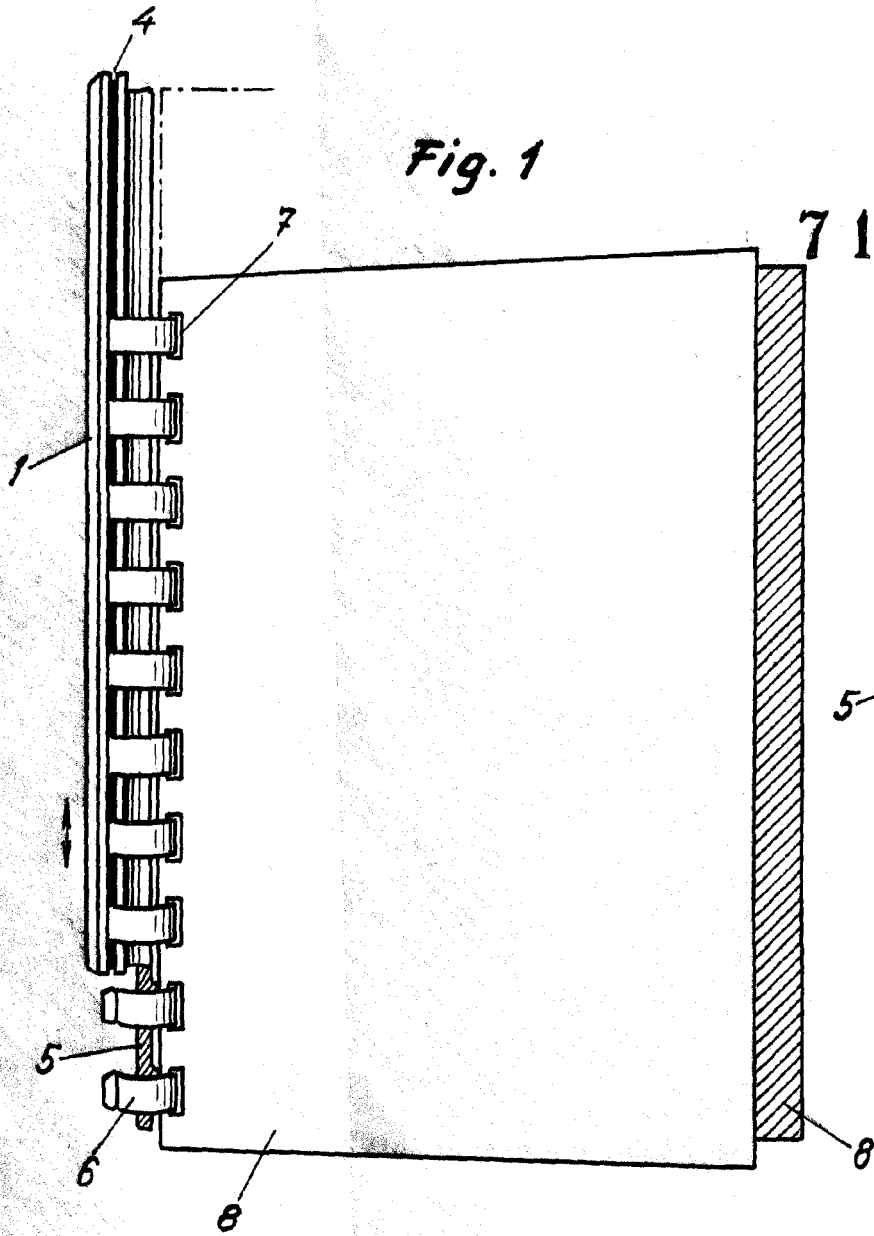


Fig. 3

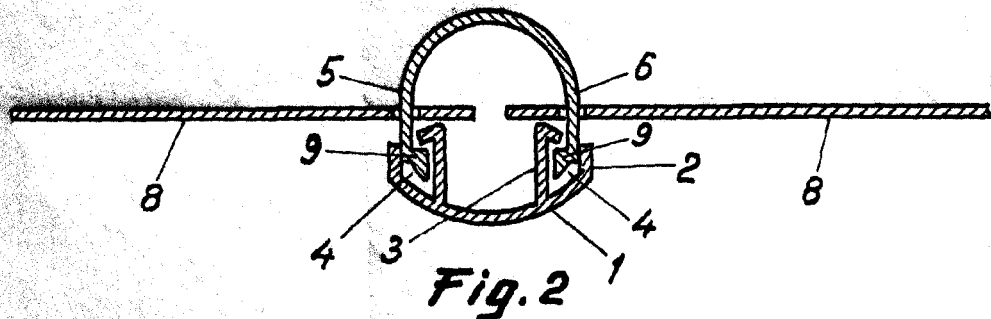


Fig. 2

Madrid de febrero de 1959

F. R. M.

Escala variable

Palacios