



81520

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

a favdr de Doña Ana CALAFI REGOJO y Don Alberto MARCET BALLEBO, ambos de nacionalidad española, residentes en Hospitalet de Llobregat (Barcelona), Calle Mosén Jacinto Verdguer, 21-23, por "MONTURA DESMONTABLE PARA GAFAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una montura desmontable para gafas, de fabricación sencilla y de realización acabada y resistente.

5. Las monturas para gafas usuales, suelen romperse por su zona más débil, es decir por el puste y sus puntos de unión con los aros. Puede decirse que una rotura en este sentido inutiliza definitivamente la montura, lo cual representa un perjuicio económico considerable.

10. A fin de evitar estas deficiencias se ha ideado



31 M

- 2 -

81520

- la montura objeto de la invención, la cual está constituida esencialmente por una pieza metálica a modo de puente en cuyos dos extremos presenta sendas piezas arqueadas del propio material, provistas de orificios, cuyas piezas arqueadas van alojadas en sendas ranuras periféricas practicadas en los aros correspondientes, dotados asimismo de orificios que quedan alineados a los de las piezas arqueadas, para permitir el paso de tornillos de retención del conjunto.
- 5.
10. Por encima del puente metálico descrito está previsto un travesaño de refuerzo unido a las dos piezas arqueadas.
- Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.
- 15.
20. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del despiece de la montura y la figura 2 corresponde a una sección transversal de un aro por la zona de la ranura, con el puente montado.
- La montura descrita está constituida en el aludido dibujo por un puente metálico -1-, dotado en sus extremos de dos piezas arqueadas -2- y -3-, provistas de orificios -4-, las cuales van alojadas en sendas ranuras -5- y -6- practicadas en los bordes enfrentados de los aros -7- y -8-, provistos igualmente de orificios -9- dispuestos alineados a los -4- de las piezas arqueadas.
- 25.



81520

das, para permitir el paso de los tornillos de retención -10-.

5. Por encima del puente -1- está dispuesto un travesaño de refuerzo -11-, unido asimismo a las piezas -2- y -3-.

Esta montura es desmontable fácilmente, con lo cual es posible separar los aros -2- y -3- del puente -1-, ya sea para proceder a su reparación o recambio, o para el montaje de los cristales con más comodidad.

10. Asimismo resulta mucho más resistente que las monturas usuales por cuanto, tanto el puente como las zonas de unión a los aros, que son los puntos más débiles en las monturas conocidas, están convenientemente reforzados por el puente metálico -1- y el travesaño -11-, y por las piezas arqueadas -2- y -3-.

15. Estas ventajas van unidas a una realización sencilla que no requiere maquinaria complicada y que, unida a las cualidades de duración y resistencia antes aludidas, influye directamente en la economía de la montura.

20. Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

31



N O T A

81520

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Montura desmontable para gafas, que comprende un puente metálico dotado en sus extremos de sendas piezas arqueadas provistas de orificios, las cuales están alojadas en sendas ranuras periféricas de que están provistas los aros, que, asimismo, presentan orificios alineados a los de las piezas arqueadas, para el paso de los tornillos de retención.
 10. 2. Montura desmontable para gafas, según la reivindicación 1, que se caracteriza esencialmente por el hecho de que por encima del puente metálico está dispuesto un travesaño de refuerzo unido, asimismo, a las piezas arqueadas.
 15. 3. Montura desmontable para gafas.
- La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 31 de Mayo de 1969

Ana CALAFI REGOJO y
Alberto MARCET BALLETO

p.a.



31 M



81520

Fig. 1

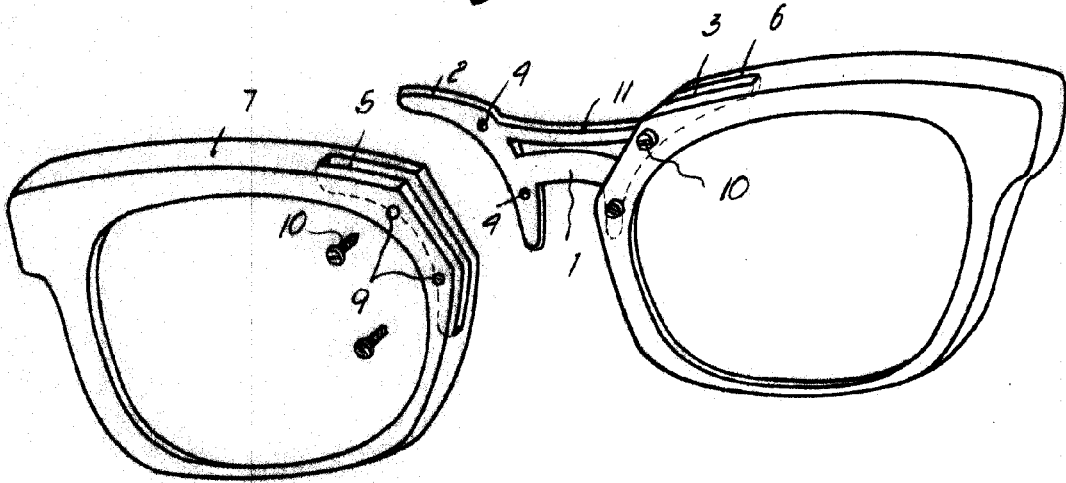
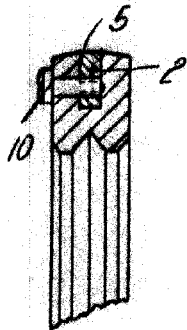


Fig. 2



Barcelona, 31 Mayo 1960
Ana Calafi' Regojo
Alberto Marcet Ballestó
p.o.

7026