



C/6245

178143

24 FEB.



ACIO G02 SUBCLAS C

MEMORIA DESCRIPTIVA

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por
 veinte años, se solicita a favor de la firma "OPTICAL ME-
 TALCRAFT, S.A.", de nacionalidad española, residente en
 HOSPITALET (Barcelona), calle Jacinto Verdaguer, nºs 21 y
 23, -----

5.

p o r

"NUEVAS GAFAS"

El objeto del presente Modelo de Utilidad se refiere
 re a unas nuevas gafas, que los aros metálicos de las mis-
 mas presentan un aro periférico preferentemente afinado y
 mejor aún aguzado para que se adentren en la regata anular

10.

178 143

24 FEB



prevista en la llanta interna del lado supletorio de material plástico que la recubre.

5.

De esta manera se logra, pues, la mejor adaptación del lado externo supletorio al lado de la gafa metálica y en consecuencia se hace innecesario la colocación de pegamento entre la regata anular de la llanta interna y el borde del aro metálico de la gafa para conseguir la vinculación permanente de unos y otros elementos.

10.

Para una correcta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, de las nuevas gafas, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

15.

En la figura 1, se representa, de frente, un armazón de gafas, con un aro supletorio ya vinculado al aro del armazón y en el otro aro el supletorio dispuesto en línea.

Y en la figura 2, un detalle en sección del aro del armazón con el aro supletorio de material plástico unido a aqueél.

20.

Consiste la invención en que para obtener una mejor sujeción del aro de cubrición de material plástico moldeado (1) por cabalgado en el borde periférico del aro metálico (2) de las gafas y que se debe alojar en la regata anular (3) de la llanta interna del aro de subrición (1) se construye el aro metálico (2) de las gafas, con llanta (4) en forma afilada, preferentemente aguzada, para que este filo (4) se adentre en la regata (3) y se haga innecesario la colocación de pegamento alguno para la vinculación permanente del aro de cubrición (1) en el aro metálico de las gafas.

25.

30.

Se sobreentiende que en el presente caso serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no al-

1041073

- 3 178 143



teren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5.

1ª.- Nuevas gafas, caracterizado por el hecho de que para obtener una mejor sujeción del aro de cubrición de material plástico moldeado por cabalgado en el borde periférico del aro metálico de las gafas y que se debe alo-

10. jar en la regata anular de la llanta interna del aro de cubrición se construye el aro metálico de las gafas, con llanta en forma afilada, preferentemente aguzada, para que este filo se adentre en la regata y se haga innecesaria la colocación de pegamento alguno para la vinculación permanente

15. del aro de cubrición en el aro metálico de las gafas.

2ª.- NUEVAS GAFAS.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Barcelona para Madrid, a veinticuatro de Febrero de mil novecientos setenta y dos.

P.A.,
Antonio Aricha
P. A.

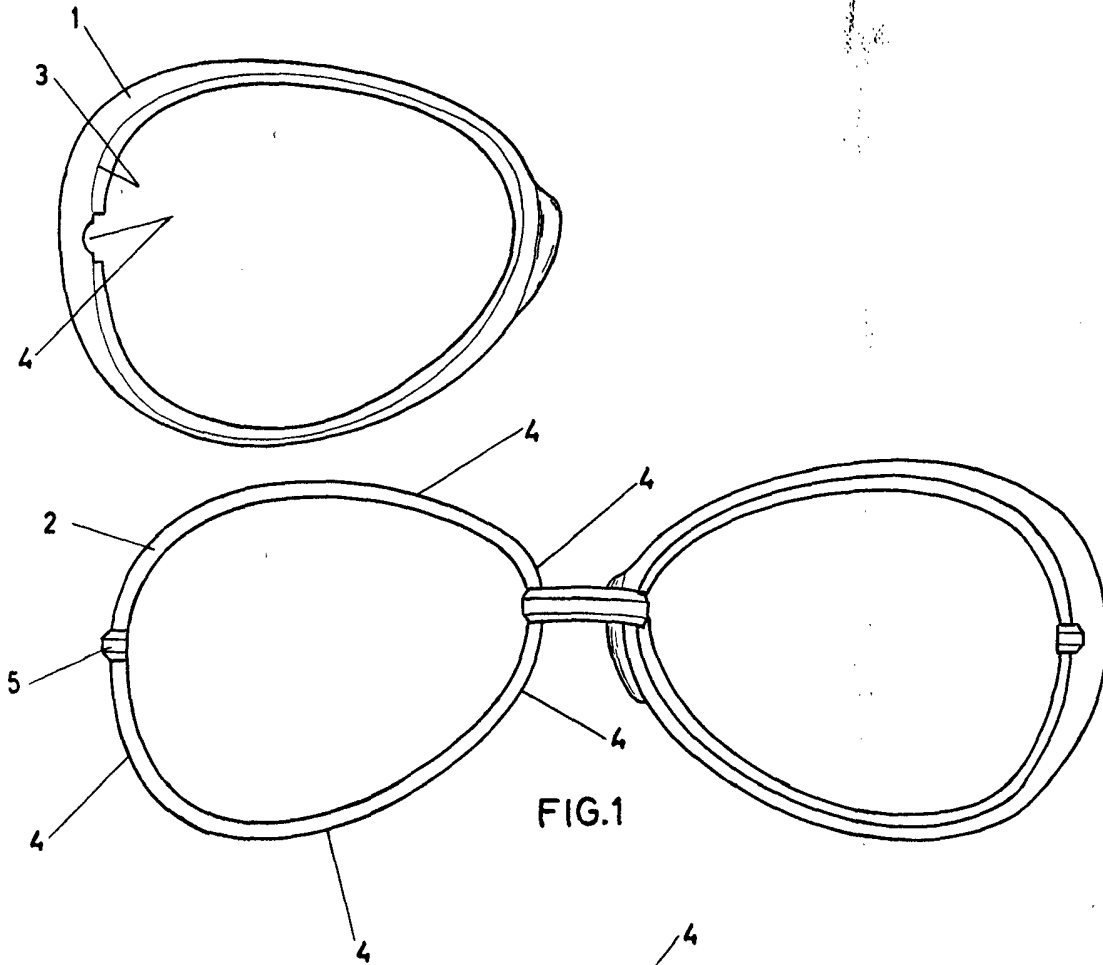


FIG.1

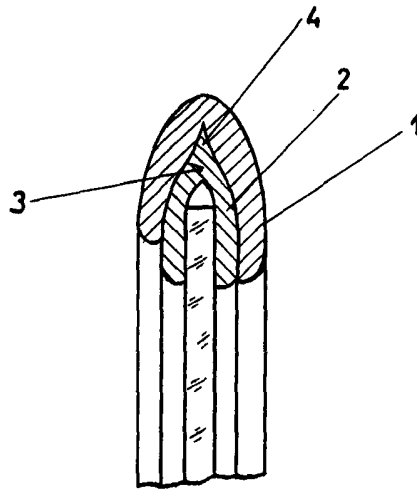


FIG.2

Barcelona para Madrid
24 Febrero 1972

p.p.

Handwritten signature

Escala variable