

9-10-73

176514

176514



SECCION TECNICA
CLASIFICACION I.P.C.
CLASE <u>G 02</u>
SUBCLASE <u>C</u>

MODELO DE UTILIDAD

por V E I N T E años
a favor de D. Miguel Simon Bohigues
de nacionalidad española
residente en BARCELONA.- Galileo, 249
por:
"PATILLA PARA GAFAS PERFECCIONADA".-



5.- El Modelo de Utilidad que se contrae con la presente invención, ha de recaer sobre una patilla para gafas, tal y como indica su enunciado, a la cual se le ha dotado de una característica principal que constituye una verdadera novedad sobre todas las conocidas hasta el presente y de ahí que se proceda a amparar esta creación dentro de las leyes reguladoras de Propiedad Industrial en vigencia en nuestro país.

10.- Esencialmente lo constituye una patilla de laterales planos y un tanto anchos y en la parte de mayor anchura y siguiendo la línea de la propia patilla, se ha establecido un calado que suponiendo una superficie lisa, por la parte interior de la patilla, por la exterior queda dotada de correspondiente biselado con lo que desaparecen las aristas que en dichas patillas pudieran originarse y consiguientemente dota a la misma de gran vistósidad a la vez que de un refuerzo, con independencia de aligerarles de peso.

15.- Para la mejor comprensión del invento que se preconiza se acompaña una hoja de planos que consta de tres figuras. En los que la figura 1ª corresponde a una vista frontal de una patilla ya terminada, la figura 2ª corresponde a un detalle del corte de la misma patilla coincidiendo con el calado y la figura 3ª es una planta superior de dicha patilla.

20.- La numeración que consta en dichas figuras tiene el siguiente valor.

1.- Patilla propiamente dicha.

2.- Calado establecido en el cuerpo de la patilla



-1-.

La organización de la patilla que nos ocupa se lleva a cabo de la siguiente manera:

5.- Tenemos que la patilla -1-, dotada de los elementos que le son propios como también la configuración, al quedar esta dotada de una zona lateral un tanto ancha y dispuesta en sentido convergente en relación con la zona de arranque, a dicha zona lateral, se le dota de un calado -2- que presenta la superficie completamente lisa, la zona exterior de dicho calado se muestra biselada con lo que la zona de apertura del mismo aparece prolongada y ganada con ello refuerzo, aligera peso y por ende adopta líneas ornamentales agradables.

10.- Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales, formas, colores y dimensiones y en general todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

15.- Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de este Modelo de Utilidad, se hace constar que las características esenciales sobre las que han de recaer la concesión del mismo están comprendidas en las siguientes:

REIVINDICACIONES

20.- 1ª.- Patilla para gafas perfeccionada, caracterizado por comprender una patilla que con independencia de las características que les son propias a todas las de su género, sus laterales figuran un tanto ensanchados y dispuestos en sentido divergente respecto al

25.-

94873

- 4 -

176514



5.- frontal, dotandose en lugar adecuado y siguiendo la misma silueta, un calado que mientras que por la superficie interna se presenta completamente lisa, por la externa figura dotado de un biselado interior permitiendo con ello la sensación de amplitud al mismo.

2ª.- PATILLA PARA GAFAS PERFECCIONADA.

10.- Todo ello tal y como se describe y reivindica en la memoria que consta de CUATRO hojas escritas a maquina por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 25 de Enero de 1.972



FIG. 1

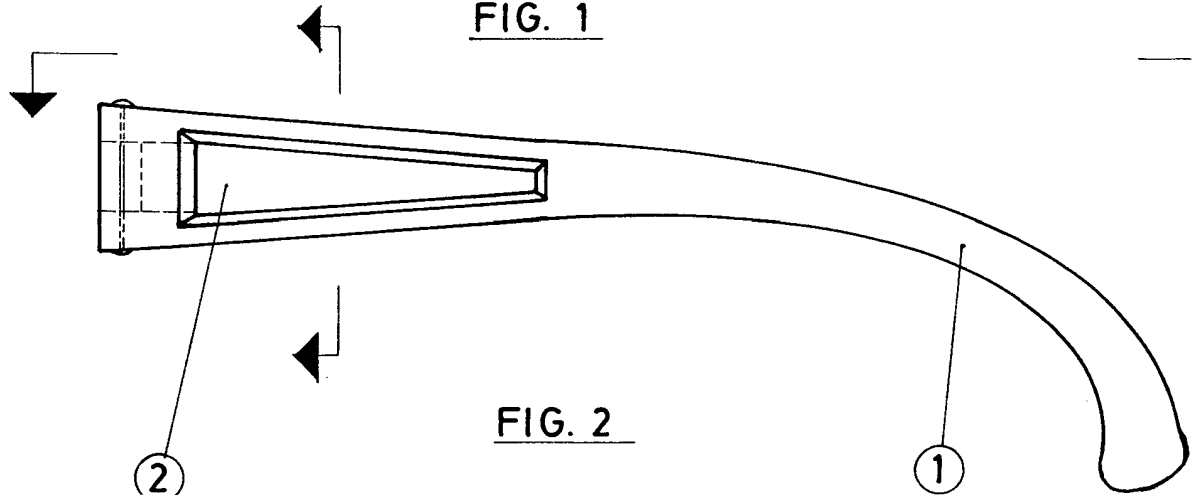


FIG. 2

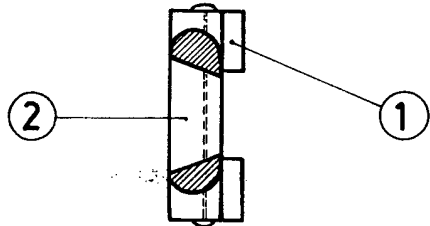
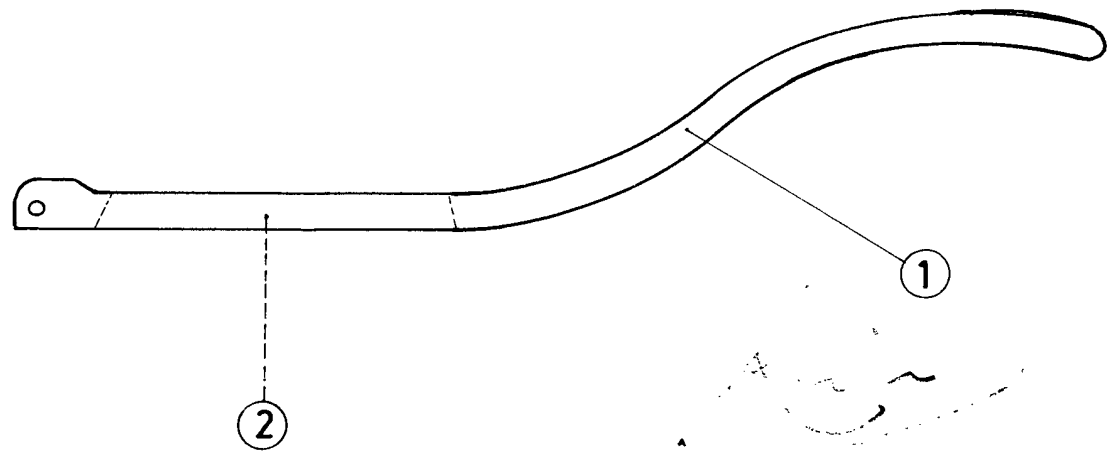


FIG. 3



ESCALA
VARIABLE