

49022



49022

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de D. Antonio SALAS Pellicer, de nacionalidad española, residente en REUS (Tarragona), Santa Paula, 5,

por:

«DISPOSITIVO MEJORADO PARA ARMAR GAFAS MONTADAS AL AIRE».

=====

5 El que suscribe es concesionario del modelo de utilidad nº 36.849 por «Gafas de armadura metálica montadas al aire» en el cual se describe y reivindica como materia nueva un sistema para la sujeción de los cristales a una montura metálica en las gafas generalmente conocidas por «gafas al aire». La esencialidad de dicho sistema consiste en que los tornillos o pernos utilizados para la fijación de los cristales quedan invisibles, es de-



49022

10 cir, fuera del campo óptico que así queda libre de grapas, agrafes u otros medios auxiliares. A este efecto, los cristales quedan intercalados para su sujeción entre una varilla frontal y unas piezas portaplaquetas establecidas convenientemente.

15 La presente Memoria hace referencia a ciertos perfeccionamientos introducidos en las mismas gafas montadas al aire objeto del referido MODELO DE UTILIDAD Nº 36.849, que se concretan a los medios de sujeción de los cristales comprendidos, como se ha dicho, entre la varilla frontal y las piezas portaplaquetas.

20 Por las aludidas mejoras se solicita un nuevo privilegio de MODELO DE UTILIDAD de naturaleza complementaria al antes citado.

25 En los planos que se acompañan se ilustra un ejemplo preferente de realización del nuevo dispositivo mejorado.

30 La fig. 1 de dichos dibujos representa un detalle del nuevo dispositivo de montaje, con referencia a un solo cristal, en el que sus diferentes elementos integrantes aparecen independizados y enfrentados en una fase operatoria inmediatamente anterior a su acoplamiento definitivo.

La fig. 2 muestra en vista de planta los mismos elementos de la fig. 1 ya acoplados y dispuestos para la utilización.

35 Según el ejemplo de ejecución representado, la varilla frontal (1) está provista por su cara posterior de unos casquillos soldados (2) roscados interiormente, constituyendo unas piezas de refuerzo que se incrustan en unos cajeados practicados correspondientemente en el



49022

40        borde superior de los cristales (3) cuyos cajeados se -  
prolongan en unos orificios de menor diámetro (4), coin-  
cidentes con los otros orificios (6) de las piezas por-  
taplaquetas (5), permitiendo el paso de unos tornillos  
(7) que realizan la fijación conjunta de dichos elemen-  
45        tos por roscado sobre los mencionados casquillos (2).

Según puede deducirse, el nuevo dispositivo de montaje descrito refuerza considerablemente la solidez de las gafas al aire, permitiendo fabricación rápida y sencilla.

50        La forma, dimensiones y materiales podrán ser variables y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

60        Los términos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A

65        El MODELO DE UTILIDAD que se solicita recaerá sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Dispositivo mejorado para armar gafas -  
montadas al aire, de las integradas por una varilla frontal y unas piezas portaplaquetas entre las que quedan aprisionados los cristales por tornillos fuera del cam-



70 po óptico, caracterizado porque la varilla frontal es solidaria por su cara posterior de unos casquillos roscados axialmente, constituyendo unas piezas de refuerzo que se incrustan en unos cajeados practicados correspondientemente en los cristales.

75 2ª.- Dispositivo según la reivindicación primera, caracterizado porque dichos cajeados de los cristales se prolongan sobre el mismo eje en unos orificios de menor diámetro coincidentes con los otros orificios de las piezas portaplaquetas, a través de cuyos mencionados orificios se realiza la inserción de unos tornillos que hacen la fijación conjunta y el acoplamiento de todos los citados elementos, mediante roscado sobre los mencionados casquillos.

80

85 3ª.- "DISPOSITIVO MEJORADO PARA ARMAR GAFAS MONTADAS AL AIRE".

-----

Todo según queda expuesto en la precedente Memoria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y hoja de dibujos que a la misma se acompaña.

Madrid, 8 de Julio de 1955.

ANTONIO SALAS PELLICER,  
P.A.

490 22



8 JUL

49022

FIG. 1

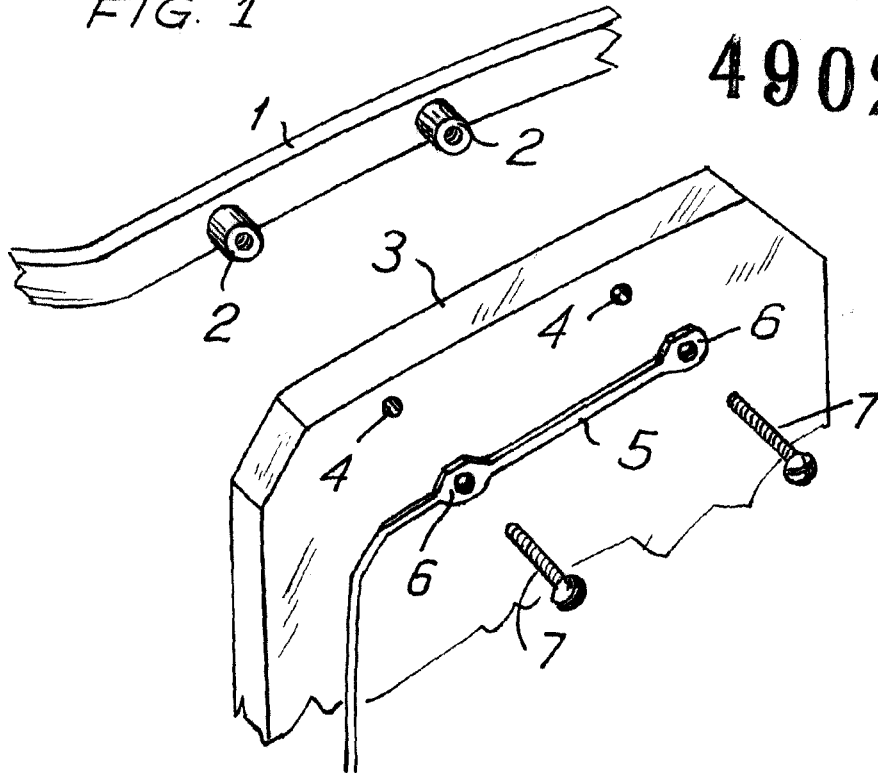
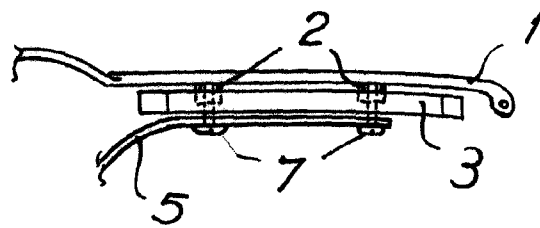


FIG. 2



Madrid 3 JULIO 1955

*Supervisor*

Escala variable