



ESPAÑA

| | |
|---------------------------|--|
| (18) ES (19) (20) Y | (11) NUMERO 274856 |
| | (22) FECHA DE PRESENTACION 7 02 1983 |

MODELO DE UTILIDAD FEB. 1984

| | | | |
|------------------|-------------|------------|-----------|
| (30) PRIORIDADES | (31) NUMERO | (32) FECHA | (33) PAIS |
|------------------|-------------|------------|-----------|

| | |
|--------------------------|--|
| (47) FECHA DE PUBLICIDAD | (51) CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>H43C1A104</i> |
|--------------------------|--|

(64) TITULO DE LA INVENCIÓN

"FUNDA DE UNA PIEZA, PARA GAFAS"

(71) SOLICITANTE

D. ANTONIO SANCHEZ-BARBUDO MARTON

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

MADRID, Avda. de San Luis, 95

(72) INVENTOR

(73) TITULAR

D. ANTONIO SANCHEZ-BARBUDO MARTON

(74) REPRESENTANTE

JOSE MARIA DEL CORRAL DIAZ

El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a una funda de una pieza, para gafas, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza.

5. Para la debida ilustración de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos, en la que, a título de ejemplo, se representan todas y - cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre si.

10. En la citada hoja de dibujos,

LA FIGURA PRIMERA, muestra una vista frontal de la funda.

LA FIGURA SEGUNDA, muestra una sección central normal al eje longitudinal de la funda.

15. En estas figuras y con el mismo valor en todas ellas, se destacan las siguientes referencias:

1.- Cuerpo rectangular con los lados menores redondeados.

20. 2.- Cuerpo rectangular con menor altura que el (1) con sus lados menores con una curva coincidente con la - del cuerpo (1).

3.- Prolongación central del cuerpo mayor, de forma trapezoidal.

25. 4.- Corchete de cierre, en el extremo superior del cuerpo (3).

5.- Ojete en el que encaja el cuerpo (4) al plegar el cuerpo (3) dos veces sobre la funda.

30. 6.- Cuerpo de plástico en el cual va encajado el -- cuerpo (5), que sirve de guía a los puentes de las gafas que se colocan en el estuche. Dicho cuerpo guía del puen

te va colocado de forma centrada en el interior de --
la funda.

Esta funda de una pieza, para gafas podrá ser fa-
bricada en cualquier clase de material apropiado.

5. Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo,
se hace constar expresamente que cualquier modificación
de detalles que se introduzca en el mismo, se conside-
rará incluida dentro de esta protección, en tanto que
no altere o modifique esencialmente su finalidad carac-
terística.
- 10.

Por último, se declaran de novedad y utilidad las
reivindicaciones consignadas en la siguiente

N O T A

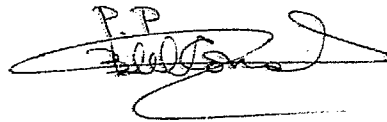
15. 1ª.-FUNDA DE UNA PIEZA, PARA GAFAS caracterizada
esencialmente por tener su desarrollo formado por tres
cuerpos, uno de ellos de forma rectangular con los la-
dos menores redondeados que sirven de pared posterior
de la caja; un segundo cuerpo rectangular de menor al-
tura unido por el lado inferior al cuerpo anterior, con
el que tiene coincidentes sus lados menores, y un ter-
cer cuerpo de forma de trapecio isosceles centrado y -
unido al cuerpo rectangular posterior, teniendo el tri-
tado cuerpo trapecial en su extremo el corchete de un
sistema de cierre, y doblándose con dos pliegados abra-
zando al estuche primero por delante y luego por detrás.
- 20.
25. 2ª.- FUNDA DE UNA PIEZA, PARA GAFAS según la ante-
rior reivindicación, caracterizada esencialmente por -
poseer en el interior y centrado en él una pieza de --
plástico que además de servir de guía para el puente -
de la gafa sirve para alojar el ojete del sistema de -
cierre.
- 30.

3a.- FUNDA DE UNA PIEZA, PARA GAFAS.

Todo según se indica en la presente memoria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina y la hoja de planos que se acompaña.

Madrid, 7 OCT. 1982

JOSE MARIA DEL CORRAL DIAZ,

P.P.




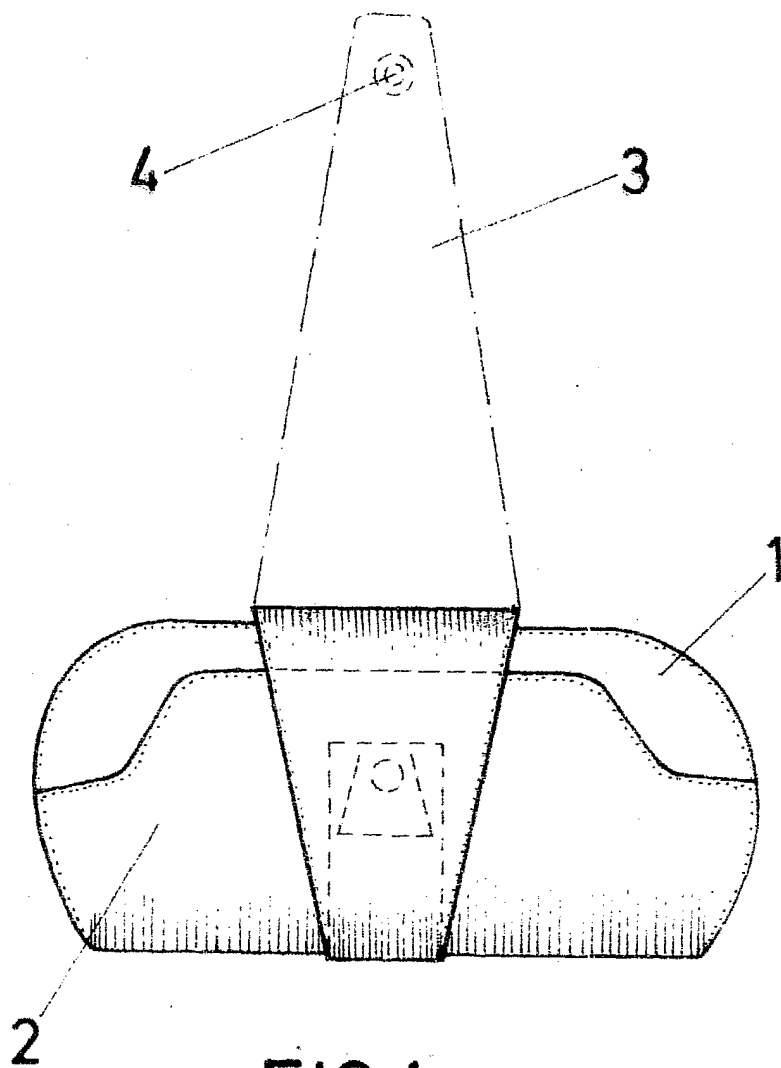


FIG. 1

Madrid, 7 de Julio 1953
JOSE MARIA DEL CORRAL DIAZ,

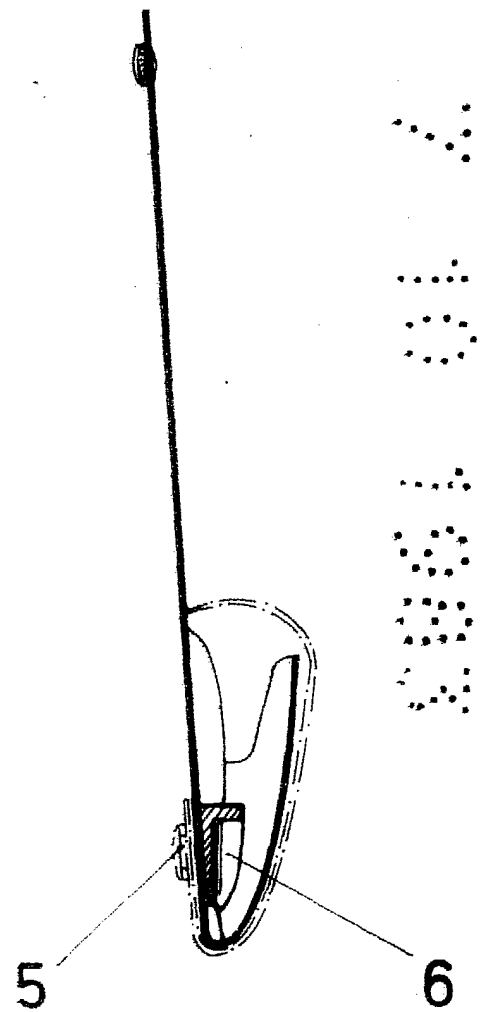


FIG. 2