



ESPAÑA

10 ES	11 21	NUMERO 263846	10 Y
	22	FECHA DE PRESENTACION 11 MAR. 1982	

MODELO DE UTILIDAD

1 NOV. 1982

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL A45C 11/04
------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCION "PINZA PARA TERMINACION Y REMATE DE FUNDA DE GAFAS."
--

71 SOLICITANTE (S) POPTEP IOLI, S.L.
--

DOMICILIO DEL SOLICITANTE C/Virgen de los Desamparados, 16 Mislata (Valencia)

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE SP.D. ANGEL LUIS DE LA HEREDIA Y DE LAS POZAS.

El presente Modelo de Utilidad se refiere a una Pinza especialmente concebida y utilizada para terminación y remate de fundas para gafas con el fin primordial de evitar los deshilachados de final de terminación y para sujetar los rebordeados en su proyección final.

5.-

Es sabido el uso continuo y duro que sufren las fundas de gafas en las que cada vez que se utilizan son manoseadas, dobladas y apretadas con lo que su vida se acorta muchísimo y obliga a fortalecerlas en contraposición con la poca consistencia que como objeto de bolsillo tiene que tener. Por ello es de vital importancia evitar el deshilachado del cosido de perímetro y reforzar los terminales de los bordes para evitar se levanten.

10.-

Vamos a describir esta solución propuesta mediante los dibujos adjuntos en los que se ha materializado un ejemplo explicativo dado como resultado no limitativo de la misma.

15.-

En los dibujos:

la figura 1 muestra una vista perspectiva de una funda alargada con remate de cosido mediante la pinza propuesta, y

20.-

la figura 2 muestra una vista de una funda blanda con remate de pinza para la costura de borde y para sujetar la unión o empalme de dobléz.

25.-

Podemos comprobar como sobre las fundas 1 podremos adaptar en los puntos convenientes las pinzas 2 que a modo de pinza rígida presionan los terminales de las puntadas, evi-

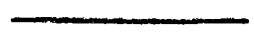
tando su deshilachamiento, o refuerzan los puntos terminales o de unión de rebordes perimetrales con el fin de evitar se levanten al repartir y absorber todas las cargas laterales que caigan sobre dichas uniones. La pinza 2 es un pinzado producido por un elemento de deformación continua por lo que una vez apretada en el punto deseado de la funda queda adaptado firmemente pinzando la zona a la cual se sujeta.

5.-

Dentro de la esencialidad de la invención caben variantes de detalle, asimismo protegidas y así podrá ser cualquiera

10.-

la forma y pinzado de la pinza, cualquiera el canto activo de la misma, y desde luego, cualesquiera las dimensiones y materias en que se realice.



NOTA

Hecha la descripción del presente invento se hace constar que lo que se declara como no practicado ni divulgado en España comprende las siguientes :

REIVINDICACIONES

5.-

1.- Pinza para terminación y remate de funda de gafas, caa -
r a c t e r i z a d a por el hecho de estar constituida por un
material de deformación irreversible que a modo de pinza sujeta
por sus cantos vivos los terminales de cosido perimetral de la
funda de gafas evitando su deshilachamiento, así como reparte -
cargas y evita levantamientos en los puntos de sujección de los
rebordes en su proyección final o en los puntos de enlace de do-
blez, proporcionando un acabado y solidez notable a dichos obje-
tos.

10.-

15.-

2.- "PINZA PARA TERMINACION Y REMATE DE FUNDA DE GAFAS."

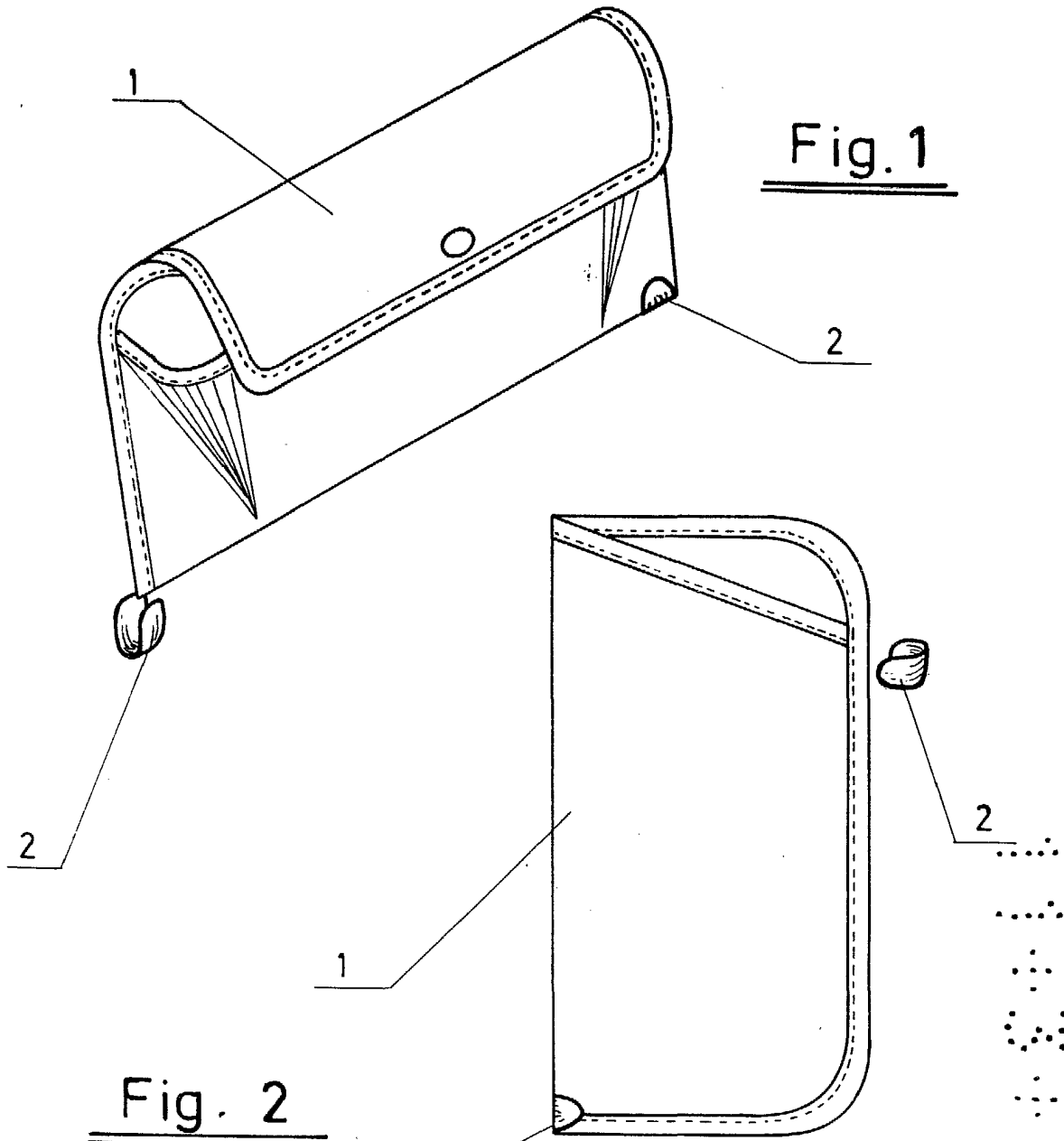
Según se describe y reivindica en la presente Memoria des-
criptiva que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas
por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 11 MAR. 1982

EL AGENTE OFICIAL.

A. L. DE LAHERRAN Y DE LAS POZAS
ABOGADO

Fdo.: Dionisio de la Fuente



11 MAR. 1982

Madrid a

A. L. DE LAHERA Y DE LAS POZAS
APODERADO

Edo.: Dionisio de la Fuente

ESCALA VARIABLE