



ESPAÑA

(19) ES	(11) NUMERO	(10) Y
(21)	25 6070	
(22)	FECHA DE PRESENTACION	
	9-FEB-81	

1 JUN. 1981

MODELO DE UTILIDAD

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	Int. Cl. 3 A44C 5/00

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN

"PULSERA PERFECCIONADA"

(71) SOLICITANTE (S)

D. Antonio Gomila Mestres

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Poligono Industrial, calle, C, 57
MAHON (Baleares)

(72) INVENTOR (ES)

El propio solicitante

(73) TITULAR (ES)

D. Antonio Gomila Mestres

(74) REPRESENTANTE

Luis Ruiz Palacios
Marqués de Sta. Ana, 30
M A D R I D - 10

El Modelo de Utilidad que nos ocupa, tal y como su enunciado indica, ha de recaer sobre una pulsera perfeccionada que reúne características primordiales, respecto a todas las conocidas hasta el presente, mejorandolas tanto en su estructura, montaje y economía de costos en su fabricación y de ahí que el solicitante en su calidad de técnico en la materia, pase a poner este objeto bajo la protección que en materia de Propiedad Industrial rigen en nuestro país.

5.-

Como es sabido, las pulseras convencionales de tipo rígido y cerradas, están concebidas de manera que su interior permita la introducción por él mismo, del volumen total de la mano, quedando una vez introducida en la muñeca con ostensible holgura, dimanante de las notorias diferencias entre ambos volúmenes.

10.-

Pues bien, el presente Modelo de Utilidad tiene por objeto un nuevo tipo de pulseras, las que, constituida por dos mitades enfrentadas y abisagradas en un mismo eje, permite su apertura y cierre para facilitar su colocación, quedando bloqueada en su posición de cerrada y lográndose así y mediante su forma de tipo elipxoidal, un íntimo contacto entre la pulsera y la muñeca del usuario.

15.-

20.-

25.-

La descripción de las distintas partes del objeto en cuestión se hará a continuación con ayuda de los dibujos de la adjunta hoja de planos, en la que se ilustra un modo de realización de la invención presentando a título de ejemplo y sin carácter limitativo, por lo que sus variantes de cualquier índole, mientras sean meramente accidentales y no determinen un resultado nuevo y distinto, deben consi-

derarse incluidas dentro del ámbito de protección del registro que se solicita.

La figura única, representa una vista en perspectiva de la pulsera objeto de la invención, en posición abierta y estando indicado su sentido de cierre por sendas flechas.

Así mismo y como detalle ampliado, se muestra una sección parcial del sistema constituido como bisagra.

La numeración que acompaña a la figura, tiene el siguiente significado:

- 10.- 1.- Semi-elipxoide macho.
- 1 a.- Charnela macho.
- 1b.- Cierre macho.
- 2.- Semi-elipxoide hembra.
- 2a.- Charnela hembra.
- 15.- 2b.- Cierre hembra.
- 3.- Eje.



Según se puede apreciar en la figura, la pulsera está constituida por los segmentos elipxoidales -1- y -2-, construidos en metal u otro material de características adecuadas, presentando un perfil de sección resistente obtenido por perfilado ó cualquier otro procedimiento industrial, siendo de apreciar en uno de sus extremos, oportunos rebajes que definen las charnelas -1a- y -2a-, las cuales encajan entre sí, haciendo coincidir sendos taladros practicados en sus extremos, por los que se introduce el eje -3- siendo fijado al segmento -2-, mediante recalado u otro procedimiento, permitiendo así que ambos sectores pivoten entre sí.

20.-

25.-

El extremo opuesto de ambos segmentos llevan practicadas sendas entalladuras a modo de planos inclinados, exterior -1b- e interior -2b-, que se complementan permitiendo el bloqueo de la pulsera en la posición de cerrado, consiguiéndose la apertura y cierre de la misma en virtud de la fuerza resultante, producida por los planos inclinados -1b- y -2b- en su desplazamiento, que deforma elásticamente los segmentos -1- y -2-

La especial posición de ensamblado, tanto del extremo abisagrado como del de cierre, dan a la pulsera un aspecto de total continuidad en su contorno, consiguiendo la inexistencia de partes prominentes o encajes, que facilitarían posibles enganchones y deterioros.

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.

Descrito suficientemente la naturaleza y objeto de este Modelo de Utilidad, se hace constar que las características esenciales sobre las que ha de recaer la concesión del mismo están comprendidas en las notas reivindicatorias que en la página siguiente se detalla.

REIVINDICACIONES

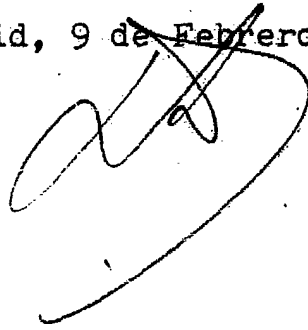
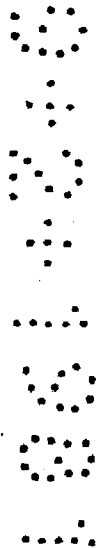
5.- 1ª.- Pulsera perfeccionada, caracterizada por comprender dos segmentos de forma semi-elipxoidal entre sí y abisagrados en uno de sus extremos por un mismo eje, mientras que en el otro extremo, sendas tallas en forma de planos inclinados que se complementan, forman el elemento de cierre, permitiendo el fácil montaje en la muñeca y, consiguiendo por su forma elipxoisal y ajustada medida, un intimo contacto en toda su periferia interior.

10.- 2ª.- PULSERA PERFECCIONADA.



Todo ello tal y como se describe y reivindica en la memoria que antecede que consta de SEIS hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 9 de Febrero de 1.981

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the bottom.A vertical column of dotted characters, possibly a barcode or a specific type of machine-readable text, consisting of several rows of dots.

