



ESPAÑA

10	ES	11	NUMERO	16	Y
		21	264439		
		22	FECHA DE PRESENTACION		
			7-ABR-1.982		

MODELO DE UTILIDAD

1-ENE. 1983

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	39	PAIS
31	NUMERO				
	-----		-----		

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL

64	TITULO DE LA INVENCIÓN
	"DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA LA SUJECION DE ABROCHADORES"

71	SOLICITANTE (S)
	D. Hermenegildo ARIZCUREN BEROIZ

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	Travesía Guelbenzu, 7, 4º
	PAMPLONA

72	INVENTOR (ES)
	El propio solicitante

73	TITULAR (ES)
	D. Hermenegildo ARIZCUREN BEROIZ

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

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto un nuevo tipo de dispositivo perfeccionado para la sujeción de abrochadores, mediante el cual se simplifica esta labor y garantiza una mayor resistencia mecánica.

5.- Consiste el sencillo dispositivo en la inserción directa de la placa que sirve de pivotamiento del abrochador en el seno de la correa de unión del mismo, siendo construida ésta, mediante material termoplástico y, garantizando su retención, una serie de elementos de salida negativa.

10.- La sencillez y economía del sistema en la construcción del presente dispositivo, hacen de él un elemento digno de la protección registral que para él se solicita por medio del presente Modelo de Utilidad.

15.- La descripción de las distintas partes del dispositivo 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 presentado a título de ejemplo y sin carácter limitativo, por lo que sus variantes de cualquier índole, mientras sean meramente accidentales y no determinen la obtención de un resultado industrial nuevo y distinto, deben considerarse incluidas dentro del ámbito de protección dimanante del registro que se solicita.

20.- La figura primera representa una vista parcial en planta de un abrochador enlazado a la correa según el dispositivo objeto de la presente invención.

25.- La figura segunda, representa una vista parcial en sección transversal del dispositivo insertado exento del

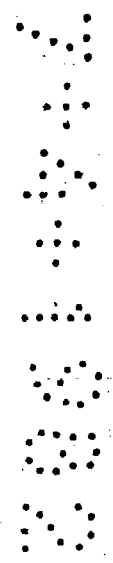
abrochador,

La numeración que acompaña a las citadas figuras tiene el mismo significado en todas ellas, siendo éste el siguiente:

- 5.- 1.- Soporte pivotamiento.
 1a.- Zona de inserción.
 1b.- Zona de pivotamiento.
 2.- Correa sujeción.
 3.- Abrochador.
- 10.- El soporte (1), construido en material metálico de resistencia adecuada, presenta una zona (1a) conformada con un perfil de salida negativa y orificios de retención.
 El extremo opuesto (1b), está dotado de los medios de pivotamiento tradicionales.
- 15.- Con el número (2), la correa de unión, construida de material termoplástico y que contiene en su seno la zona (1a) de salida negativa.
 Con el número (3), el abrochador de construcción tradicional.
- 20.- La construcción del dispositivo consiste en la inserción, en el momento de moldeo de la correa (2), de la zona (1a) del soporte (1).
 Su configuración hace que quede retenido por la misma, formando un solo conjunto el cual, es acoplado a un abrochador (3).
- 25.-

Descrita suficientemente la naturaleza y objeto del presente Modelo de Utilidad, se hace constar que las características esenciales sobre las que ha de recaer la

concesión del mismo, estan comprendidas en las notas reivindicatorias que en la siguiente página se detallan.



REIVINDICACIONES

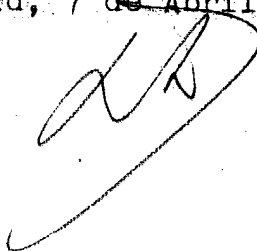
1.- Dispositivo perfeccionado para la sujeción de abrochadores, caracterizado por comprender la disposición de una placa soporte construida en material metálico, de resistencia adecuada, que presenta uno de sus extremos con un perfil de salida negativa y taladros de retención que son llenados y contenido por una correa, al ser insertado en el momento de moldeo de la misma, al ser ésta construida en material termoplástico.

10.- 2ª.- DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA LA SUJECION DE ABROCHADORES.



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, 7 de Abril de 1.982

A handwritten signature in dark ink, appearing to be a stylized name or set of initials, written over the typed date.A vertical stamp or mark consisting of several rows of small, irregularly spaced dots or characters, possibly a barcode or a specific type of stamp, located on the right side of the page.

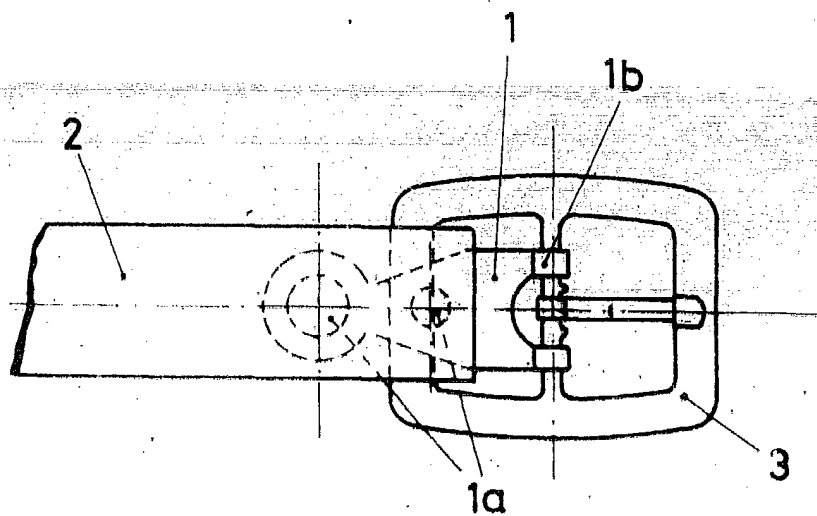


FIG. 1

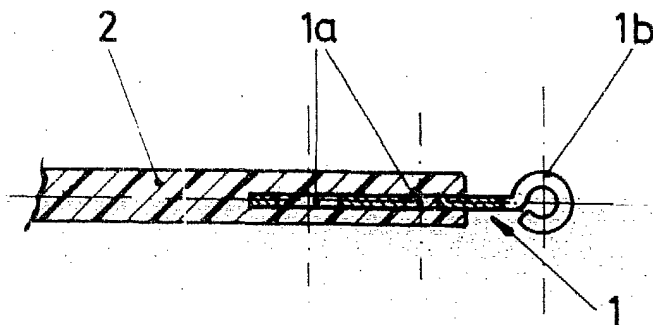


FIG. 2

ESCALA VARIABLE.