

96948



96948

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D. LUIS ROMÁN PÉREZ, de nacionalidad española,  
residente en Barcelona, Numancia, 29. - - - - -  
por# "UNA HEBILLA". - - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una  
hebilla para cinturones, pulseras y similares, que está dotada  
de un sistema de cierre con ajuste regulable, que permite, de  
5 una forma muy sencilla, adaptarla en todo momento a la medida  
del usuario.

Comprende dicha hebilla, una caja con tapa articu-  
lada que se monta en uno de los extremos del cinturón, los  
bordes longitudinales de cuya caja presentan unas muescas de  
10 enganche en las que se introducen unas espigas salientes de

96948



que está dotado el otro extremo del cinturón.

La tapa es mantenida en posición cerrada mediante un muelle dispuesto junto al punto de articulación de las dos piezas, de manera que, para cubrir la hebilla, debe vencerse la presión ejercida por dicho elemento, ofreciendo por lo tanto una gran seguridad.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización, que se cita a título de ejemplo no limitativo del alcance del modelo.

En los dibujos:

La figura 1, muestra una hebilla del tipo objeto del modelo que nos ocupa, vista en posición abierta.

La figura 2, indica una sección transversal de la hebilla, cerrada.

La figura 3, muestra un detalle seccionado de la articulación de la misma.

Con referencia a los dibujos tenemos la caja -1-, con sus bordes longitudinales -2- que presentan las muescas de enganche -3-, en cuya caja va articulada la tapa -4- mediante un eje -5- el cual va provisto de un cuadradillo -6- que viene presionado por un muelle laminar -7- para que ejerza la presión necesaria para mantener abatida la tapa contra la caja, permitiendo no obstante su apertura.

En el extremo opuesto de la tira -8-, que constituye el cinturón, pulsera o pieza análoga va dispuesto un elemento varilliforme que sobresale por sus extremos de la indicada tira para constituir dos espigas laterales -9- y -10- destinadas a alojarse en unas de las muescas de enganche -3- de la hebilla, cuyo elemento presentará la forma más adecuada para obtener su

96948



fijación en la expresada tira.

La presión de la tapa podrá ser ejercida en la forma indicada o bien mediante un muelle helicoidal o laminar, por no afectar este detalle a las características del modelo.

5 El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización, que difieran sólo en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, fabricarse en cualquier tamaño y forma, con los  
10 medios y materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15 1.- Una hebilla, caracterizada esencialmente, por comprender una caja con tapa articulada, los bordes longitudinales de cuya caja presentan unas muescas de enganche en las que se introducen para el cierre, dos espigas salientes laterales de que está dotado el extremo opuesto del cinturón  
20 o similar, al que va montada la hebilla, manteniéndose la tapa, en posición cerrada, mediante un muelle situado en el fondo de la misma junto al eje de articulación.

2.- UNA HEBILLA.

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas, mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara, acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, 4 de Enero de 1963

LUIS ROMAN PEREZ  
P.A.



FIG. 1

96948

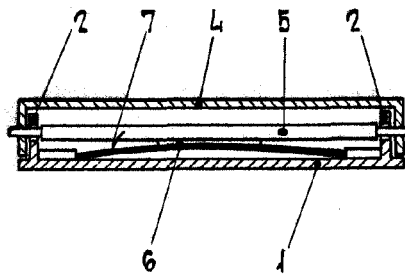
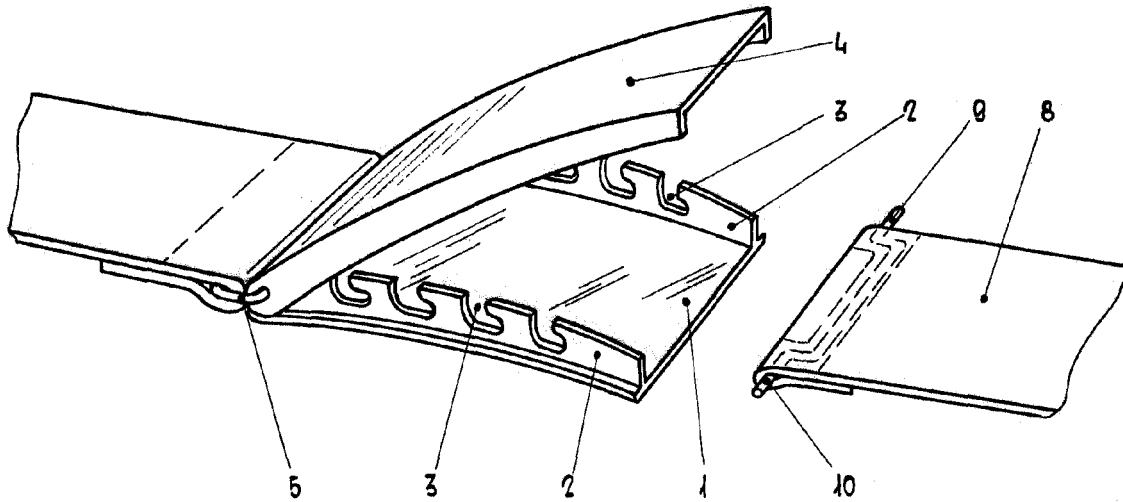


FIG. 2

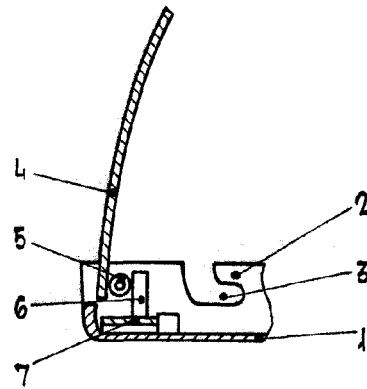


FIG. 3

Madrid, 4 ENE. 1963  
p. a.

*de l h*

Escala variable