

73998

1

80



73998

MEMORIA DESCRIPTIVA.-

MODELO DE UTILIDAD.

DURACION: VEINTE AÑOS.

OBJETO: "NUEVA HEBILLA PARA CORREAJES".

A favor de: MARISTANY FABRIL TEXTIL, S. A.

Residente en: MADRID.

Nacionalidad: ESPAÑOLA.



73998

En los ejercitos modernos, resulta de vital importancia cuantos detalles p accesorios tiendan a dar al soldado una máxima seguridad en su equipo al par que una simplificación o -
supresión de inconvenientes que éste pueda tener, los cuales
5 restan indudablemente eficacia a su labor combatiente.

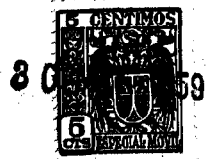
En este sentido los correajes y concretamente la sujección o atadura de los mismos es del máximo interés , haciéndose lugar para dicha sujección no sólo una garantía de enganche seguro si no también una máxima facilidad para desembarazarse del corraje de un momento a otro.
10

El Modelo de Utilidad que presentemente se describe y reivindica por "Nueva hebilla para correajes", reúne plenamente las características apetecidas y dispuesto en un cinto o -
correa de tejido consistente permite su adaptación y ajuste -
15 de máxima facilidad, conforme puede apreciarse en el diseño -
adjunto.

Consiste fundamentalmente en una doble hebilla fusiforme en vertical provista de un vástago de extremo a extremo -
de la misma que las divide en dos partes iguales.

20 La correa o tirante, monta sobre dicho vástago saliendo por la parte superior de cada evilla lo cual significa que esta pivota libremente en cada extremo de la correa o tirante.

El enganche de la hebilla hembra (Fig.1) con la hebilla macho (Fig.2) alcanza la máxima seguridad merced a su disposición especial que fundamentalmente se reivindica. La hebilla
25



73998

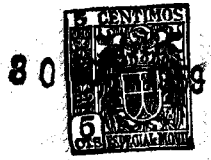
hembra tiene en su costado un enganche en saliente u ojal -
de forma elíptica que se comunica con el recinto de la hebi-
lla propiamente dicho por un estrechamiento central. La hebi-
lla macho tiene a su vez por la parte de enganche un salien-
te en forma ovoide provisto también de dicha comunicación con
30 el recinto de hebilla mediante el estrechamiento central oportuno.

Tanto el ojal elíptico como el saliente ovoide adoptan
en relación con el plano normal de sus hebillas respectivas
35 una disposición en forma de gancho tal y como aparece en las
proyecciones respectivas de las Figuras 1 y 2 adjuntas.

El cierre se verifica con la máxima seguridad mediante
giro de casi 90 grados de la hebilla macho por introducción
del saliente ovoide por el estrechamiento de la otra hebilla,
40 desgiro en ese momento a posición normal. Hecho esto, tan-
to el saliente ovoide como los perfiles especiales de este -
y de la cabeza elíptica de la hebilla hembra hacen que queden
los cierres contrapeados enganchados de tal modo que, salvo
que se vuelva a hacer el giro antedicho resulta imposible de-
45 sabrochar las hebillas.

NOTA.-

Habiéndose descrito amplia y suficientemente descrito -
el objeto del la presente **Modelo de Utilidad**, se hace constar
que podrá ser objeto de pequeñas modificaciones de detalle,-
50 siempre que no se altere el principio fundamental del mismo -
del cual se hacen las siguientes reivindicaciones:



73998

55 1ª.- "NUEVA HEBILLA PARA CORREAJES", caracterizada fun-
damentalmente por constar de dos hebillas fusiformes en ver-
tical provistas de sendos vástagos centrales para sujección
de los extremos de los tirantes, una de cuyas hebillas, la -
hembra tiene por su lado de enganche un saliente elíptico en
forma de ojal comunicado por un estrechamiento central con el
recinto de la hebilla propiamente dicho; mientras la otra he-
billa macho tiene así mismo por su lado de enganche un salien-
60 te ovoide así mismo comunicado por abertura central o su recin-
to , y siéndo el perfil de ambas hebillas en forma de gancho
saliente o entrante en relación con el plano normal de las -
mismas.

65 2ª.- "NUEVA HEBILLA PARA CORREAJES", según la primera -
y que se caracteriza además porque los extremos del tirante -
unidos únicamente al vástago central respectivo permiten el -
libre juego de la hebilla sobre cada extremo y porque el abro-
chamiento o enganche se verifica mediante giro de casi 90 gra-
dos de la hebilla macho introduciéndo su saliente ovoide por el
70 estrechamiento correspondiente de la otra hebilla desgirándose
a posición normal con lo que tanto la forma de ambos salientes
como losperfiles especiales en gancho de los mismos hace que -
queden los cierres contrapeados.

75 3ª y última.- "NUEVA HEBILLA PARA CORREAJES", Tal y como
queda descrito en la presente Memoria descriptiva, que consta
76 de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Madrid, 30 de Mayo de 1.959.-

LUIS M. DE ZUNZUNEGUI
POR PODER.

Firmado: Fausto Sánchez.



MAY, 1959

73998

Handwritten vertical text on the left margin.

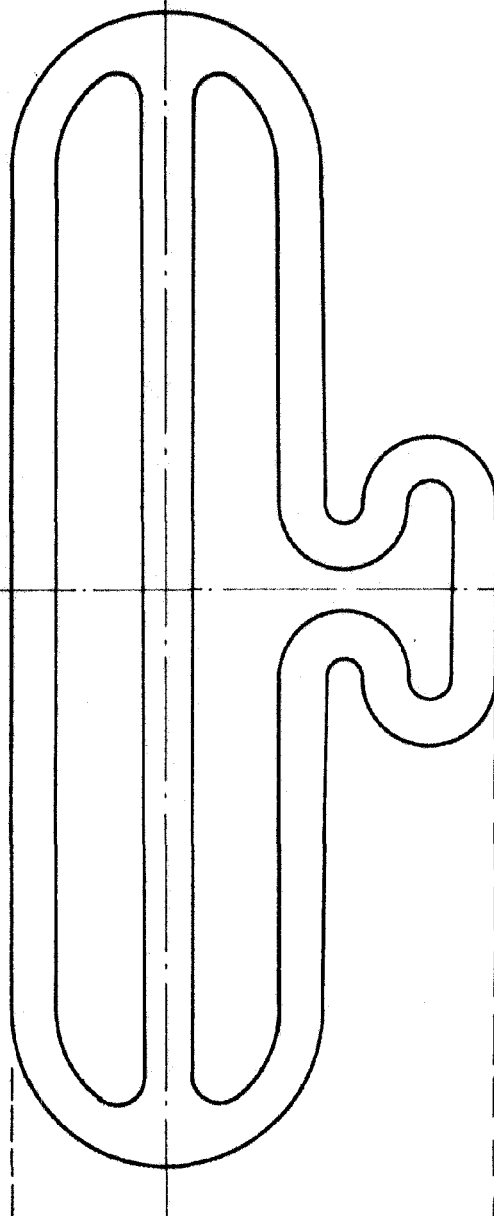


FIG. 1

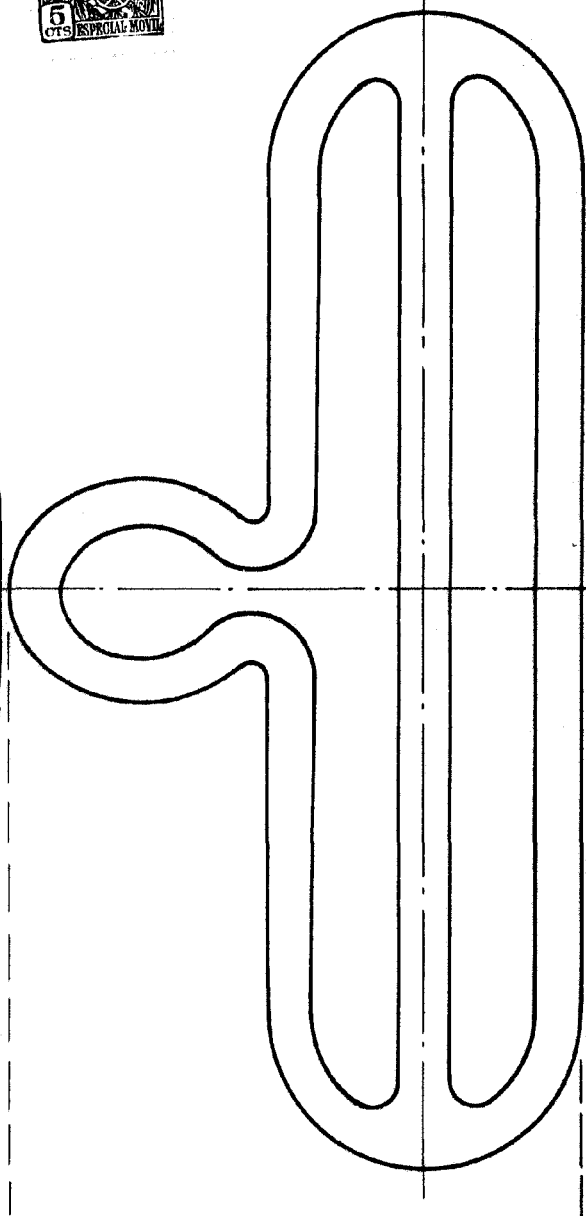


FIG. 2

Escala: variable.

Madrid, mayo 1959.

UNIVERSIDAD ZURLOHNE 301

Por favor

Handwritten signature.

