

117420

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

a favor de Don Francisco LLORCA GRAU, de nacionalidad española, residente en Hospitalet de Llobregat (Barcelona), Calle Corominas, 22, por "ENCAJE DE APOYO DEL CLAVILLO PARA HEBILLAS".

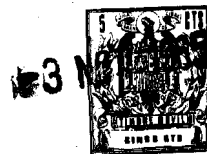
- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un apoyo ó encaje del clavillo para hebillas, cuya simplicidad constitutiva es causa de una reducción en el coste, sin menoscabo de la funcionalidad de la hebilla.

5. Las guías del clavillo para hebillas suelen realizarse mediante una muesca o embutido practicada en el travesaño anterior. Esta operación requiere que la hebilla tenga un grueso adecuado y resulta apropiado para hebillas de precio considerable. No obstante, en las hebillas más económicas, este tipo de realización encarece el producto
- 10.

117420



5. por lo que se ha ideado la guía objeto de la invención, que está constituida esencialmente por dos pestañas separadas que parten del travesaño anterior de la hebilla y se doblan sobre la cara superior del mismo, formando dos regresos con un espacio intermedio que constituye la guía del clavillo.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva de la hebilla desabrochada y la figura 2 es una vista similar si bien la hebilla está abrochada.

15. La guía del clavillo para hebillas descrita consta, en el aludido dibujo de dos pestañas -1- separadas que parten del travesaño anterior -2- de la hebilla -3- y se doblan sobre la cara superior del mismo, formando dos regresos con el espacio intermedio -4- que constituye el encaje para el clavillo -5-.

20. La mecanización de la hebilla es mucho más simple que en realizaciones precedentes, por lo que su economía resulta altamente beneficiada, siendo sumamente apropiada para cinturones, calzados, pulseras y aplicaciones similares.

25. Esta construcción puede ser aplicada tanto a las hebillas como la ilustrada en la que el travesaño -6- intermedio tiene una aleta posterior -7- provista de un orificio para el paso de un remache -8- de fijación a la correa u otro elemento -9-, como a hebillas de otras construcciones.

117420

3 NO



5. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

10. 1. Encaje de apoyo del clavillo para hebillas, que está constituida esencialmente por dos pestañas espaciadas entre sí que sobresalen del travesaño anterior de la hebilla y están dobladas sobre su cara superior, formando unos regresos separados por un espacio intermedio que constituye el encaje de apoyo para el clavillo.
15. 2. Encaje de apoyo del clavillo para hebillas.
- La presente memoria consta de tres hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 3 de noviembre de 1965.

Francisco LLORCA GRAU.

p.a.

117420

Fig. 1

3 NOV

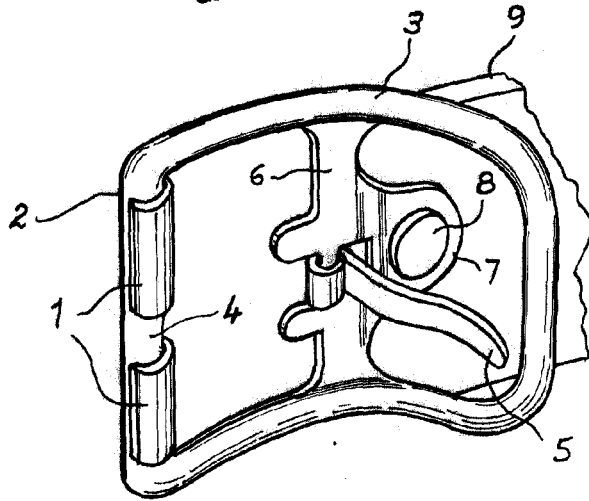
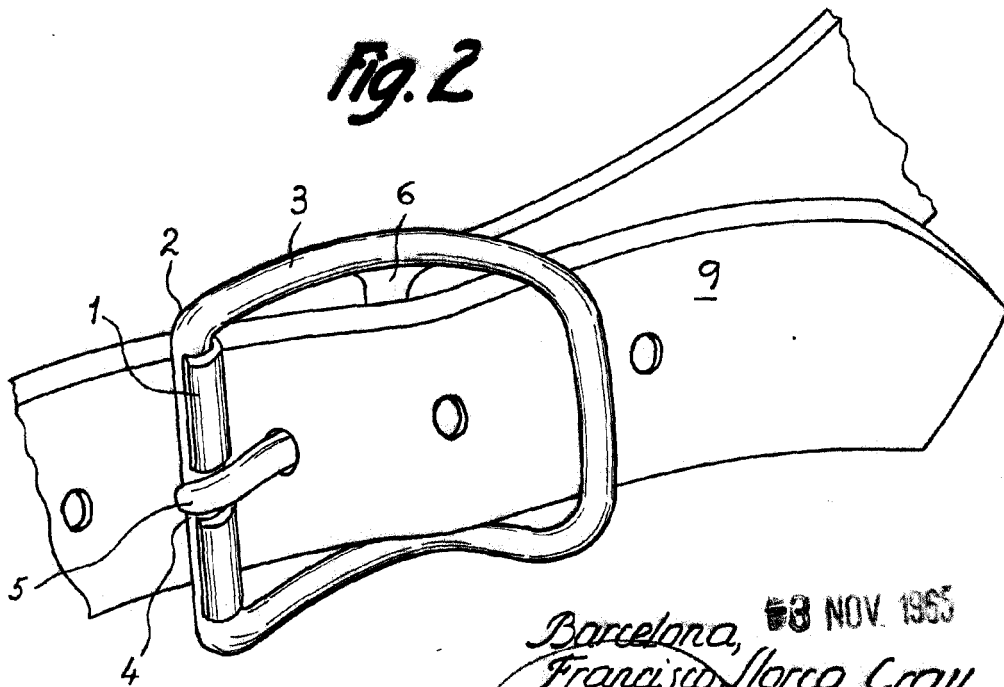


Fig. 2



3 NOV 1955

Barcelona,  
Francisco Llorca Grau  
p.a.

13046