

11758



11758

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

D E

UN MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA,
A FAVOR DE DOÑA ROSARIO LÓPEZ POLO, DOMICILIADA
EN BARCELONA, RAMBLA DE CAPUCHINOS, 30,

por:

"Cinturón perfeccionado con hebilla extensible".

-----oOo-----

Los cinturones conocidos hasta la fecha
adolecen de un defecto fundamental que motiva el que
en muchos casos se prescinda deliberadamente de su
uso, el hecho de que la hebilla sea rígida y solo
5 - cambiando el orificio de sujeción se permita una ma
yor o menor anchura a la cintura.

Para resolver éste fundamental problema,
se ha creado el presente Modelo de Utilidad que per
mite una hebilla extensible, y, por consiguiente,
10 - elástica dentro del propio orificio de sujeción

11758



-2-

del cinturón o correa, hebilla, por otra parte, utilizable en otra clase de correas, por ejemplo en las muñequeras, correas para relojes de pulsera y análogos.

5 - En los dibujos adjuntos se representa una forma de realización práctica del objeto del presente modelo de utilidad, y en los que,

La figura 1ª es una vista del cinturón y de la hebilla extensible en posición de reposo.

10 - La figura 2ª representa el cinturón dispuesto ya con la hebilla extendida en uno de los orificios de sujeción.

De acuerdo con dichos dibujos, el cinturón (1), dispone en uno de sus extremos de una hebilla extensible (2), construida en cualquier metal adecuado, en forma de espiral aplanado, estableciéndose un pivote (3), cuya parte final termina en ligera bola esférica, que se ajusta a los orificios (4), del cinturón, y se disponen botones de ajuste (5), de quita y pón. El pasador o correilla (6), permite la introducción de la otra parte del cinturón sin dificultad, habiéndose establecido la pieza interior (7), que permite un mayor o menor ajuste de los pasadores o correillas (6), con el fin antes
25 - señalado.

No obstante los detalles de fabricación dados a título de ejemplo, tanto la forma geométrica de la hebilla, así como su aplicación a cinturones, correas, cintas, muñequeras, etc., podrán ser
30 - objeto de modificaciones de detalle, en cualquier

11758



-3-

clase de material en que se fabriquen, sin que por ello se altere el principio que informa el modelo de utilidad que se protege.

N O T A

5 - En resúmen; el modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1a.- Cinturón perfeccionado con hebilla extensible, caracterizado por establecerse una hebilla, construida en material adecuado, en forma de
10 - espiral aplanado, sujeta a uno de los extremos del cinturón, correa, cinta, muñequera o análogo, y cuyo otro extremo está constituido por un pivote cuya parte final termina en ligera bola esférica para ajustar al orificio de sujeción.

15 - 2a.- Cinturón perfeccionado con hebilla extensible, según la reivindicación anterior, caracterizado por establecerse botones de ajuste de quitar y poner y uno o más pasadores o correillas para introducir en éstos el otro extremo del cinturón, correa,
20 - cinta, muñequera o análogo.

3a.- Cinturón perfeccionado con hebilla extensible, según las reivindicaciones anteriores, caracterizado por disponerse una pieza interior de ajuste de los pasadores o correillas dentro del interior del cinturón, correa, cinta, muñequera o análogo, facilitando así que aquellos tengan su debido
25 - ajuste.

4a.- "Cinturón perfeccionado con hebilla extensible".

30 - Según queda descrito en ésta memoria que

11758

21



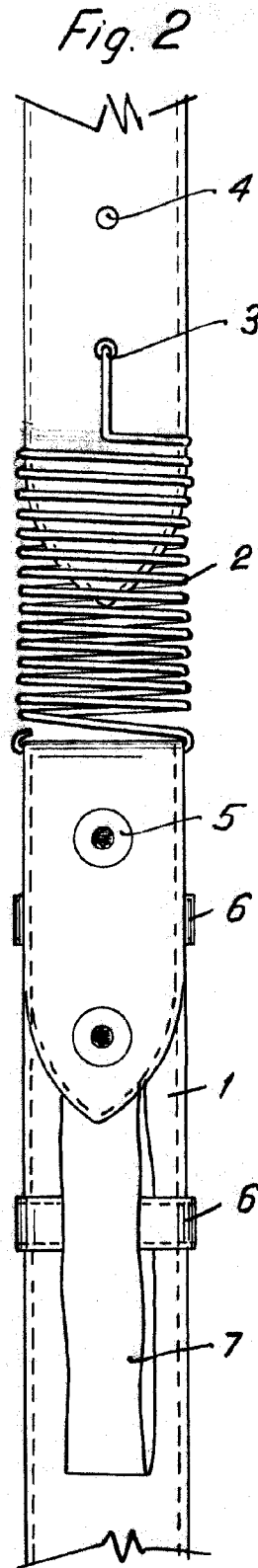
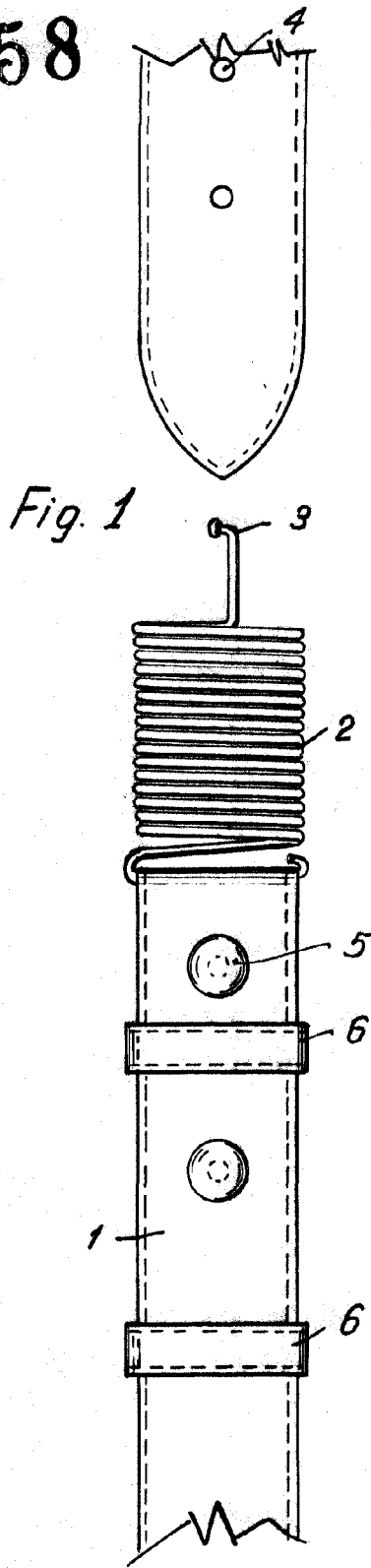
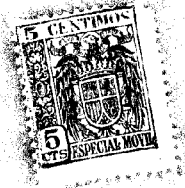
-4-

consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid, 21 de Julio de 1.945

Francisco Javier Plaza
P. D.

11758



ESCALA VARIABLE
Madrid, 21 de 7 de 1941

Encargado de la Oficina de Patentes
Rm