

25734



MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS EN
ESPAÑA, A FAVOR DE DON SALVADOR MASE SASTRE, DE NACIONALIDAD
ESPAÑOLA, RESIDENTE EN VALENCIA, Sagasta, 10,

sobre:

"ENGANCHE CON REMACHES PARA FABRICACION DE CALZADO DE CORTES RECAMBIABLES".

"="="="="="="="="="="="="="="="

La presente patente de modelo de utilidad se refiere
a un enganche con remaches, para fabricacion de calzado de
cortes recambiables, que ofrece sobre el empleado anteriormen-
te con hilo de alambre inoxidable, la ventaja esencial de
5 poder alterar la posición de cada arco metálica en cualquier
orientación, ya que se fijan independientemente uno de otro, y
permitiendo de este modo obtener el zapato de cortes recam-
biables, totalmente cerrados, o cerrados solamente de punte-
ra o talón, utilizando en punteras y taloneras, los pasadores
10 especiales dentados que aparecen en las figuras 5ª, 6ª y 7ª,



25734

los cuales se pueden usar igualmente en toda la línea de cosido, solos o combinados con los pasadores lisos.

5 Otra ventaja de este nuevo sistema de enganche, es la mayor duración del mismo en razón a la solidez de las bases de los remaches, incomparablemente más fuertes que el alambre inoxidable, siempre expuesto a la rotura entre plantillas por cansancio y sufrimiento a la flexión, cuyo riesgo queda eliminado en el nuevo sistema de enganche.

10 Dicho enganche, es igualmente adaptable a toda clase de pisos, goma, cáñamo, yute, etc., y en general a toda clase de material empleado en la fabricación de pisos para calzado, incluyendo también alpargatas y zapatillas.

15 Para mejor comprensión del objeto de esta patente, en los dibujos adjuntos, y a título de ejemplo, se representa una forma de ejecución práctica, en los que:

La figura 1ª, constituye una vista general de un calzado, con el sistema de enganche, construido de acuerdo con los principios que informan el invento.

20 La figura 2ª, 3ª y 4ª, representan formas de ejecución, señalándose con el n- 1 la palmilla y con el n- 2 el remache, y

Las figuras 5ª, 6ª y 7ª muestran diversas formas de ejecución de remaches.

25 De acuerdo con dichos dibujos, el nuevo sistema de enganches con remaches para fabricación de calzado de cortes recambiables, que se desea proteger, se obtiene taladrando la palmilla con pequeños orificios circulares a), siguiendo la línea normal del cosido ordinario, y espaciados convenientemente, según muestra la figura 1ª.

30 En cada uno de estos orificios se adaptan sendos rema-

95734



ches huecos de metal, latón o cualquier otro material inoxidable b), de forma cónica, provistos de dos cortes paralelos en sección longitudinal, como se indica en la figura 2ª, destinados a abrirse como expresa la figura 3ª, para
5 remacharse sobre la palmilla, fijándose fuertemente a ella, y dejando un saliente central que, visto de frente, figura 4ª, presenta un pequeño arco por donde corre el pasador c) que sujeta al corte recambiable del zapato a la suela o piso del mismo.- Vease en la letra d) de la figura 1ª.

10

NOTA

En resumen; la presente patente de modelo de utilidad, recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1ª.-Enganche con remaches para fabricación de calzado de cortes recambiables, que se caracteriza por taladrar la
15 palmilla con pequeños orificios circulares, siguiendo la línea normal del cosido ordinario y espaciados convenientemente, adaptándose en cada uno de estos orificios, sendos remaches, huecos, de metal, latón, o cualquier otro material inoxidable, de forma cónica, provistos de dos cortes paralelos,
20 en sección longitudinal, destinados a abrirse, para remacharse sobre la palmilla, fijándose fuertemente a ella, y dejando un saliente central, que presenta un pequeño arco, por donde corre el pasador que sujeta el corte recambiable del zapato, a la suela o piso del mismo.

25

2ª.-ENGANCHE CON REMACHES PARA FABRICACION DE CALZADO DE CORTES RECAMBIALES;

Según se describe en la presente memoria que consta de tres hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid, 23 de Octubre de 1.950

Francisco Javier Plaza

P. P.

25734

Salvador Mas Sastre

Hoja única.



FIG. 2

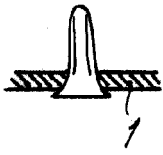


FIG. 3

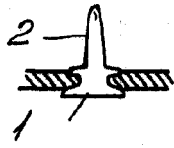


FIG. 4

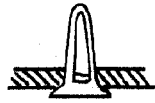


FIG. 5

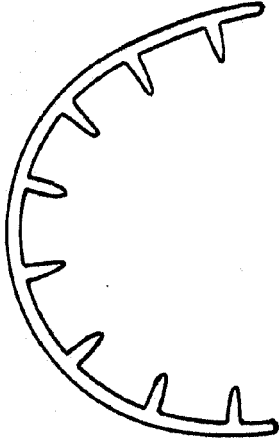


FIG. 6

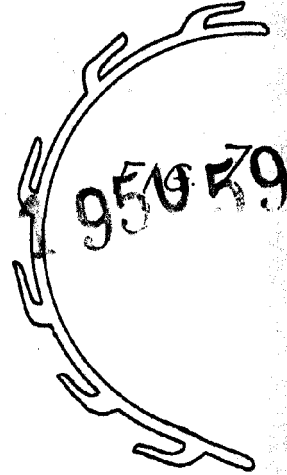
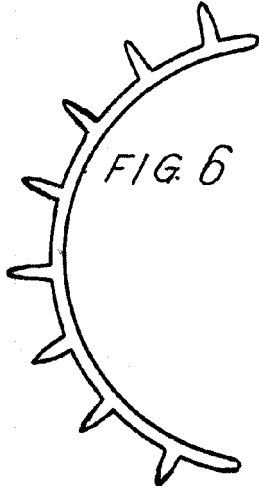
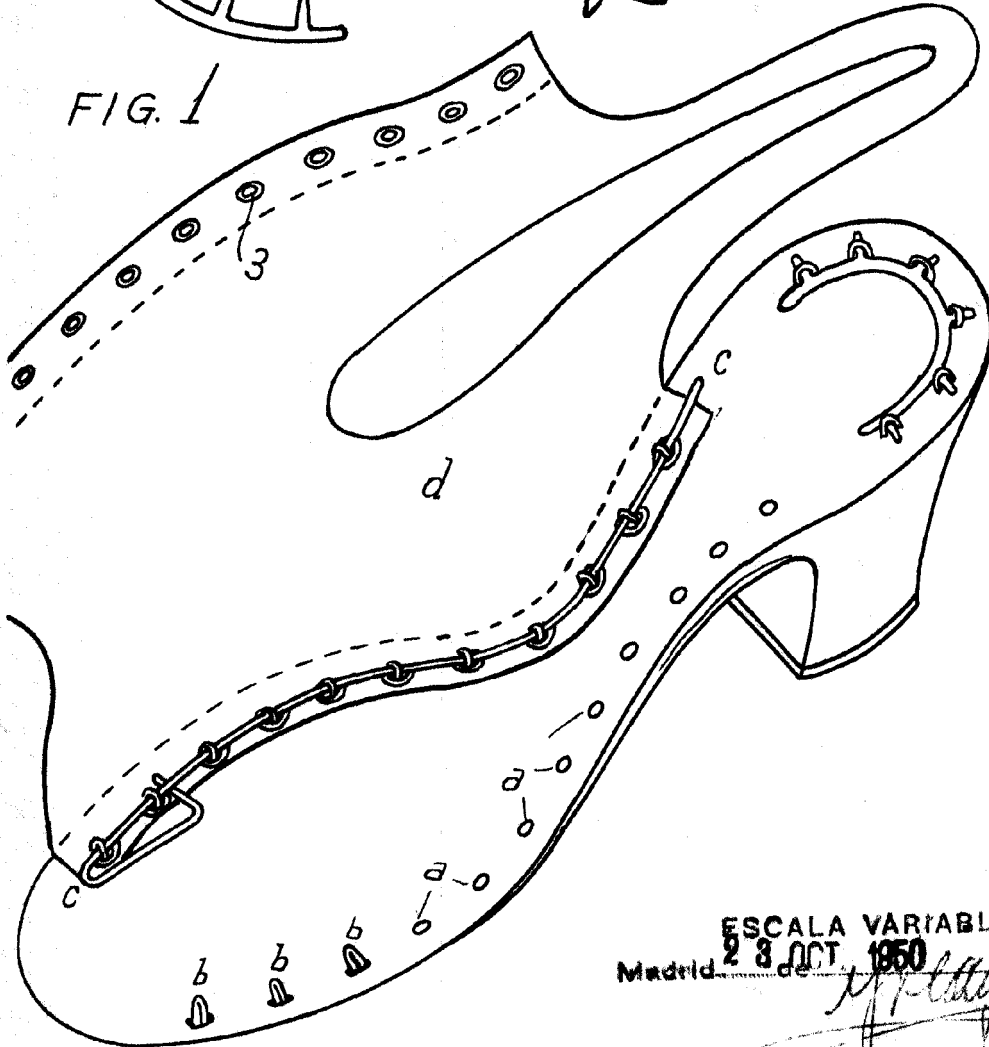


FIG. 1



ESCALA VARIABLE
Madrid 28 OCT. 1950 de 19

Salvador Mas Sastre