





15.- medio de dos tornillos se ajusta y adapta el tacón al zapato, lograndose una gran economía en su mano de obra.

Una vez en antecedentes del objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, en virtud del precedente preliminar, con la ayuda de la lámina de dibujos, que lo es a título de ejemplo y una de las variadas realizaciones a que en la práctica puede llegarse, pasaremos a describir su objeto.

20.-

Según vemos en la figura 1, se trata de un tacón metálico constituido a base de chapa troquelada o estampada y totalmente hueco, que señalamos con 1 y en el que en su reborde superior lleva adaptada una pieza a modo de herradura 2, soldada en virtud de los puntos de unión 3, y la cual viene a ocupar las tres cuartas partes de la longitud del perímetro superior del tacón, en donde termina redondeandose sus dos extremos.

25.-

30.-

El conjunto descrito en el párrafo anterior y representado en la figura 1, se une al resto del zapato debido a la existencia de la pieza representada en la figura 2, que tiene forma de herradura y con su perímetro totalmente cerrado en virtud de una cuerda que une sus dos extremos formando en total una especie de ovalo partido por la mitad. En sus dos tramos y casi a nivel de la cuerda de unión citada, figuran unos apéndices o prolongaciones hacia dentro provista cada uno de su correspondiente orificio, señalandose con 4 los tramos que constituyen la herradura y con 5 sus apéndices oradados.

35.-

40.-

Finalmente en la figura 3, se representa el conjunto del tacón de la figura 1, provisto o disponiendose en él la pieza de herradura de la figura 2, la cual se introduce por la parte delantera del tacón de modo que su parte recta 6, coincida con la correspondiente

45.-

22 No



del tacón , una vez así dispuesta y colocado el zapato  
 propiamente dicho y provisto de dos orificios en la par-  
 te del tañón , se introducirá por estos unos tornillos 7  
 50.- que convenientemente apretados sobre los dos orificios  
 5 (Figura 2) , unirán de modo conveniente el tañón al  
 zapato, quedando unidos entre sí a presión ya que los  
 tornillos se han de roscar en los orificios en que se in-  
 trodujerón , siendo dificilísimo el separar uno de otros  
 55.- a menos que se recurra a desatornillarlos.

Descrito el objeto que nos ocupa nos queda  
 unicamente señalar se trata de una de las variadas rea-  
 lizaciones a que en la práctica puede llegarse con la apli-  
 cación de sus esencialidades , pudiendo ser fabricado en  
 60.- cualquier tamaño y materiales apropiados.

N O T A  
 ::::::::::::::

El modelo de utilidad descrito recaera, pues,  
 sobre las siguientes reivindicaciones:

1.-SUJECCION PARA TACONES METALICOS DE CAL-  
 65.- ZADO DE SEÑORA, caracterizada esencialmente por cuanto  
 en el reborde superior del tañón se la habrá provisto de  
 una pieza en disposición de herradura convenientemente solda-  
 da en virtud de sus respectivos puntos de unión , en cuyo  
 interior irá acoplada otra pieza de la misma disposición ,  
 70.- pero separada y más corta que tiene dispuestos unos ori-  
 ficios en los que se enroscarán despues de atravesar la  
 plantilla del zapato los correspondientes tornillos y que  
 convenientemente roscados unen a presión el tañón con el  
 zapato propiamente dicho.

75.- 2.-SUJECCION PARA TACONES METALICOS DE CAL-  
 ZADO DE SEÑORA".

69918

- 4 -

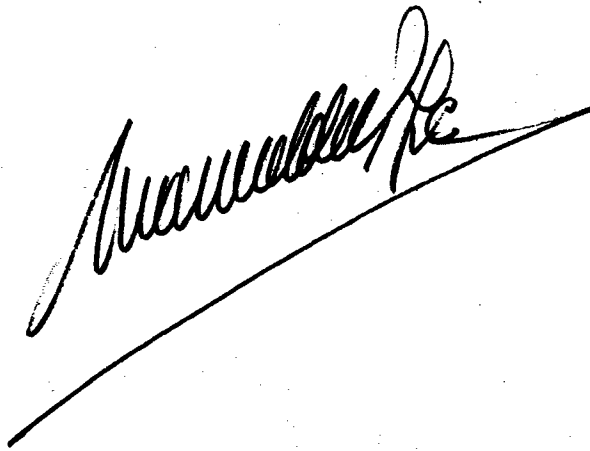
Todo tal y conforme queda descrito, representado y reivindicado.

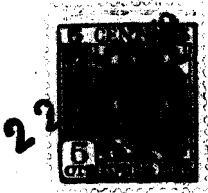
80.- Esta memoria consta de cuatro hojas mecanografiadas y foliadas por una sola de sus caras, conteniendo  
81.- de un total de ochenta y una líneas.

MADRID A 22 DE NOVIEMBRE DE 1958.

P.A.

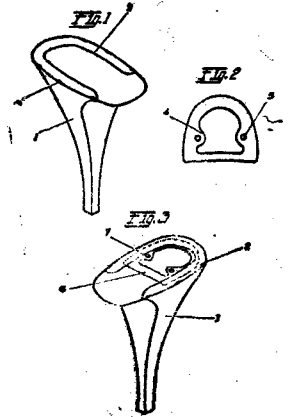
MANUEL DE ARPE.

A handwritten signature in cursive script, which appears to read 'Manuel de Arpe', is written over a long, thin horizontal line that extends across the width of the signature.



D I S E Ñ O

.....  
DEL MODELO DE UTILIDAD A FAVOR DE DON MANUEL SAINZ FER-  
NANDEZ, RESIDENTE EN SANTANDER, CALLE DE MAGALLANES, Nº.  
40, POR "SUJECCION PARA TACONES METALICOS DE CALZADO DE  
SEÑORA".

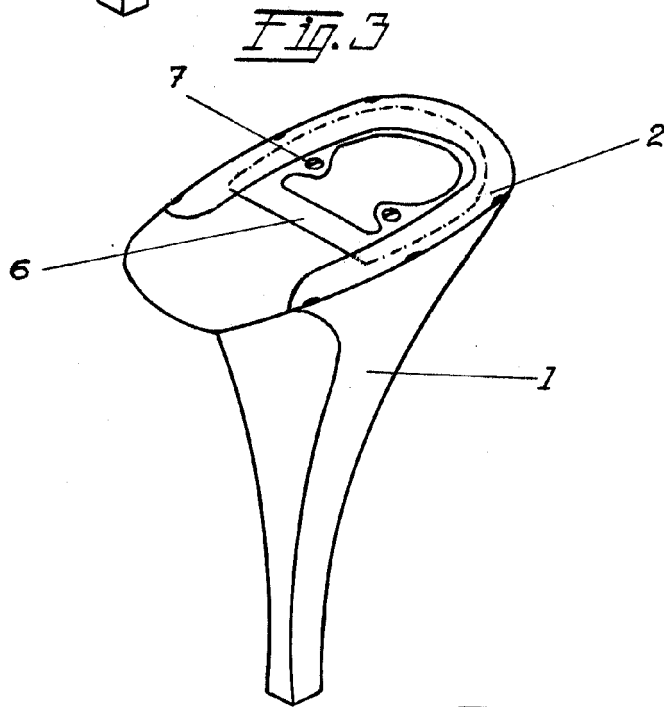
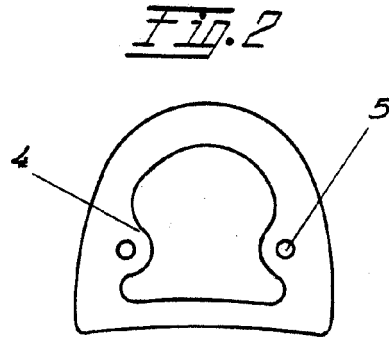
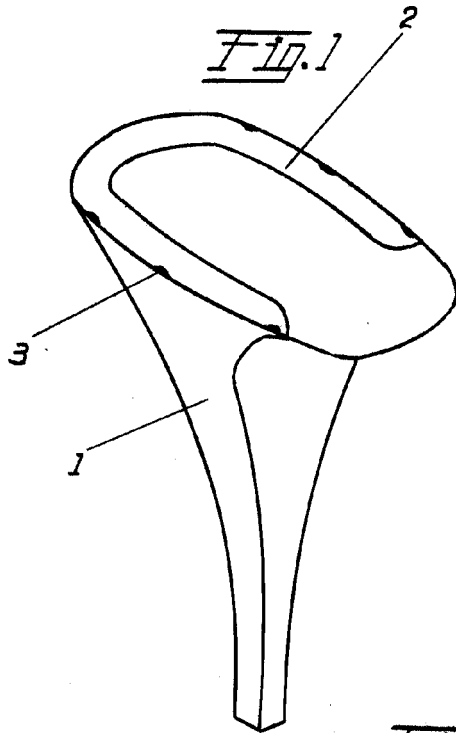


Escala variable.

MADRID A 22 DE NOVIEMBRE DE 1958.  
P.A.  
MANUEL DE ARPE.

*Manuel de Arpe*

69918



Madrid 30 Novbre. 1958

*Manuel Sainz*  
Escala Variable