

159490

159490



SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE A 43 _____
SUBCLASE B _____

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un Modelo de Utilidad, por
veinte años en España, a favor de DON
LUIS CASTELL PUCHOL, residente en EL—
CHE (Alicante), Concepción Arenal, 58,
de nacionalidad española,

por:

"NUEVO CERCO PARA EL CALZADO"

159490

159490

171



5

La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10

El presente registro de Modelo de Utilidad concierne como su enunciado indica a un nuevo cerco para el calzado, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

15

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, perfecta adaptación sobre el piso y la pieza de corte del calzado, estética y economía.

20

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

En Dicha hoja de planos queda representada:

25

FIGURA PRIMERA.- Es una vista en planta superior del cerco cuyo registro se preconiza.

FIGURA SEGUNDA.- Es una sección transversal del mismo.

FIGURA TERCERA.- Es una vista en planta inferior del cerco.

En estas figuras y con el mismo valor en todas ellas, se aprecian las siguientes referencias:

30

1.- Cerco propiamente dicho constituido por una banda de material ligero, resistente y flexible que queda superpuesto por su dentado sobre el piso y situado inferiormente con respecto al bor

200472

159490

17 JUN



de de la pieza de corte.

Este cerco va situado perifericamente en la zona mencionada y presenta una anchura uniforme.

35 2.- Zona rebajada y biselada a partir del propio cerco -1-, que facilita la disposición del dentado o festoneado, susceptible de realizar la fijación del cerco sobre el zapato.

3.- Dentado o festoneado, practicado en la zona rebajada -2- y que facilita como anteriormente queda indicado, el acoplamiento permanente del cerco sobre el calzado.

40 La configuración trapecial del dentado -3-, permite la flexión axial del cerco en los sectores curvos del propio zapato.

45 4.- Cosido a pespunte mecánico realizado a todo lo largo - del cerco -1- y en sentido equidistante, que forma una zona de refuerzo del mismo y un motivo decorativo, imitando con toda perfección a los cercos constituidos directamente sobre el piso.

5.- Ranura prevista en la zona inferior del cerco y a todo lo largo del mismo que facilita el cosido -4- por ambos planos de la pieza del cerco.

50 Dicho cerco se adapta permanentemente y con carácter de imposible separación sobre el zapato, por la parte inferior representada en la figura tercera del plano anexo, en tanto que la parte superior del dentado queda fijado sobre el borde de la pieza de corte, mediante cualquier procedimiento adecuado.

55 Este cerco, será fabricado en cualquier clase de material apropiado, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

60 Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente



NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1º.- Nuevo cerco para el calzado, caracterizado esencialmente porque el mismo está formado por una sola pieza, en la cual la parte exterior es de anchura y altura constante, presentando en ambas zonas un surco previsto para permitir un pespunteado mecánico de refuerzo, estando la parte interior de la pieza rebajada por un bisel y presentando una anchura uniforme, en la cual se práctica un dentado o festoneado y cuya zona permite en combinación con el plano inferior del conjunto, su adaptación permanente sobre el borde del piso y respectivamente en la parte inferior del borde de la pieza de corte del calzado, presentando el dentado unos cortes angulares que los definen y facilitan por flexión la adaptación del cerco en las zonas curvas del zapato.

1º.- NUEVO CERCO PARA EL CALZADO.

Todo ello tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 17 Junio de 1.970



FIG. 1

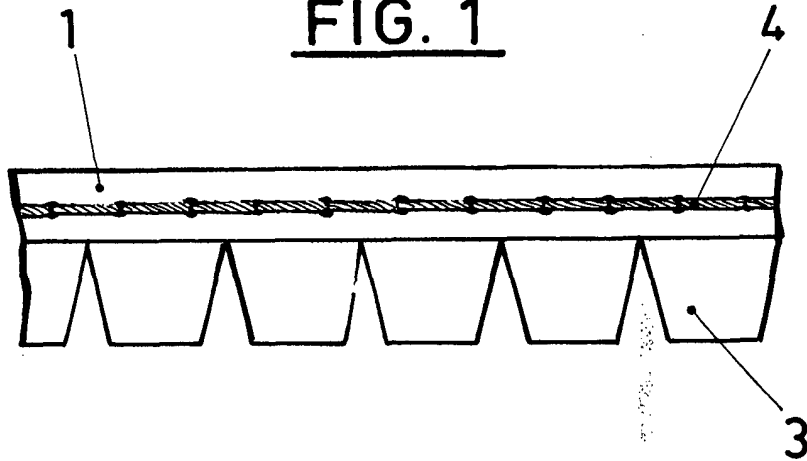


FIG. 2

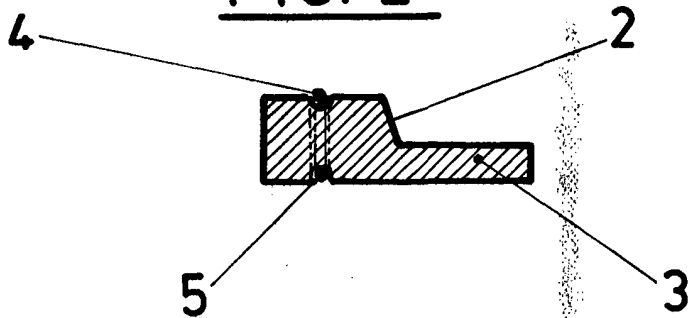
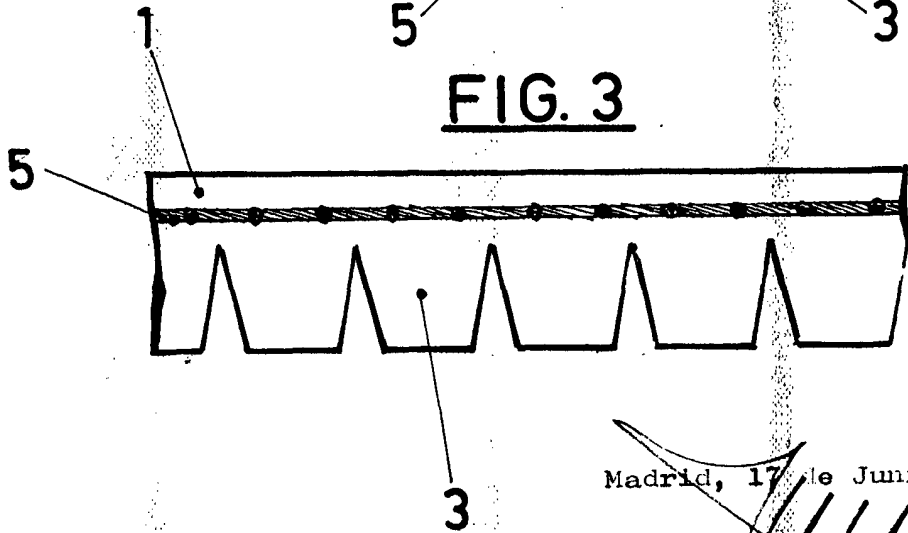


FIG. 3



Madrid, 17 de Junio 1.970

ESCALA VARIABLE