

34229

45 N



# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: DON AURELIO CARRILERO GARRIGOS

RESIDENCIA: ELDA (ALICANTE) Concepción Arenal, 6

ENUNCIADO: "HORMA PERFECCIONADA PARA CALZADO"

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....

mo/.



134229

1

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 vigente Estatuto sobre la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

5

10

Hasta ahora, para unificar en la fabricación del calzado la altura de los huecos y talones, se ha venido utilizando un compás o cinta métrica, con cuyos elementos se han marcado sobre la horma puntos de referencia para emplazamiento o fijación del corte a la altura adecuada.

15

En estas condiciones resulta evidente que el sistema plantea problemas de excepcional importancia, de una parte, porque la provisión sobre la horma de dichos puntos de referencia lleva implícita, cuando menos, una considerable pérdida de tiempo, y de otra porque el traslado de las cotas suele producir desigualdades en la medición que lógicamente las acusa el producto manufacturado.

20

El objeto de la presente solicitud se refiere a una horma perfeccionada para calzado que resuelve dichos problemas mediante una organización sencilla y económica. Tiene por finalidad hacer fácil y cómoda la operación de unificar las alturas de los huecos y del talón del corte de un calzado, partiendo de una horma previamente señalizada entre los límites más adecuados.

25

En tal sentido, la horma que se propone viene caracterizada porque presenta una escala graduada que se extiende desde la puntera hasta el final del empeine.

30

Otro objeto de la horma en cuestión, radica en que comprende también una escala graduada situada en los lados de la pala.

Otro importante objeto de la horma estriba en que comprende una escala graduada situada en el talón en el sentido de la

134229

25 NOV



1

altura de este último.

5

Al objeto de que la esencia de la invención quede más fielmente reflejada, se acompaña una hoja de diseños, en la que la figura 1ª corresponde a una vista en planta superior de una horma hecha según el invento. Como puede observarse, su cuerpo constitutivo (1), presenta una escala graduada (2) que se extiende sustancialmente desde la puntera (3) hasta el final (4) del empeine. En esta misma figura se observa que la horma (1), comprende en combinación otra escala graduada (5), que aparece situada sobre los lados de la pala.

10

15

Por último, la figura 2ª muestra una vista en alzado lateral, en la que puede observarse que en combinación con las escalas graduadas (2) y (5), establecidas desde la puntera al empeine y en los lados de la pala, existe una escala graduada (6) que aparece dispuesta en el sentido de la altura del talón (7) de la horma.

20

Naturalmente, conviene destacar que en la realización de una horma para calzado de este tipo, puede existir una sola escala graduada o la combinación más adecuada de estas últimas, así como el hecho de que la aplicación directa de este sistema de lectura, será más aconsejable cuando las hormas se fabriquen con cualquier material moldeable, por ejemplo, plástico en el que las escalas graduadas pueden ser aportadas a la horma por el mismo molde.

25

En cualquier caso, la realización industrial de la horma para calzado descrita ofrece una serie de ventajas decisivas puesto que su fabricación a base de un cuerpo de plástico provisto de escalas graduadas obedece a un proceso simplificado de elaboración por moldeo que no aumenta los costos habituales de producción permitiendo expender estos elementos a precios asequibles en el mercado.

30



134229

1

Pero si consideramos, por último, que la organización de esta horma mejora las condiciones prácticas y funcionales de sus similares conocidas, por cuanto que permite efectuar una lectura directa para la incorporación del corte a la horma, siendo el trabajo perfecto y rapido, es evidente que el modelo solicitado adquiere una utilidad práctica singular por el beneficio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina.

5

10

Hecha la descripción precedente hemos de 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 la que se reivindica en el siguiente.

NOTA

15

En resumen, el Modelo de Utilidad que se solicita, recae sobre las siguientes reivindicaciones:

20

1ª.- HORMA PERFECCIONADA PARA CALZADO, caracterizada esencialmente porque presenta una escala graduada que se extiende desde la puntera hasta el final del empeine.

2ª.- HORMA PERFECCIONADA PARA CALZADO, según reivindicación primera, caracterizada porque comprende una escala graduada situada en los lados de la pala.

25

3ª.- HORMA PERFECCIONADA PARA CALZADO, según reivindicaciones anteriores, caracterizada esencialmente porque comprende una escala graduada situada en el talón.

4ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que han de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, HORMA PERFECCIONADA PARA CALZADO.

30



134229

1

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cinco paginas mecanografiadas y dibujos que se acompañan.

5

Madrid, 25 de Noviembre 1.967

BERNARDO UNGRIA

P.P.

10

15

20

25

30

4229

25 NOV 1967

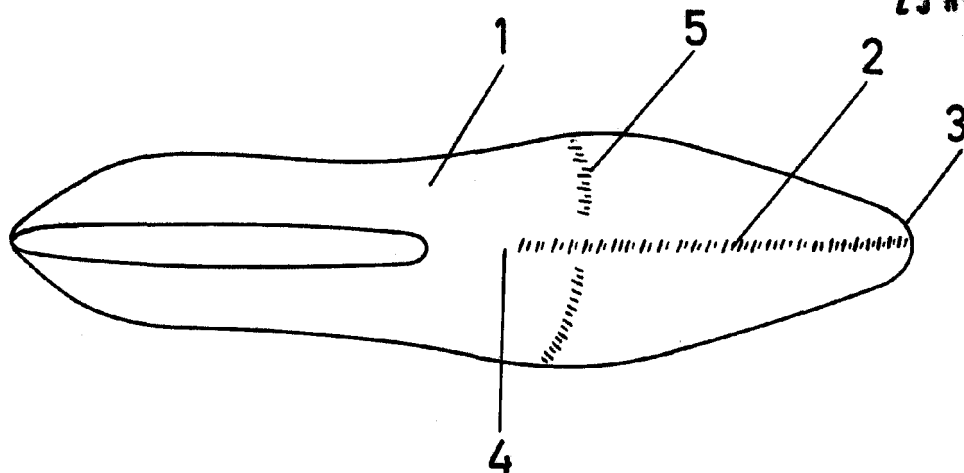


FIG-1

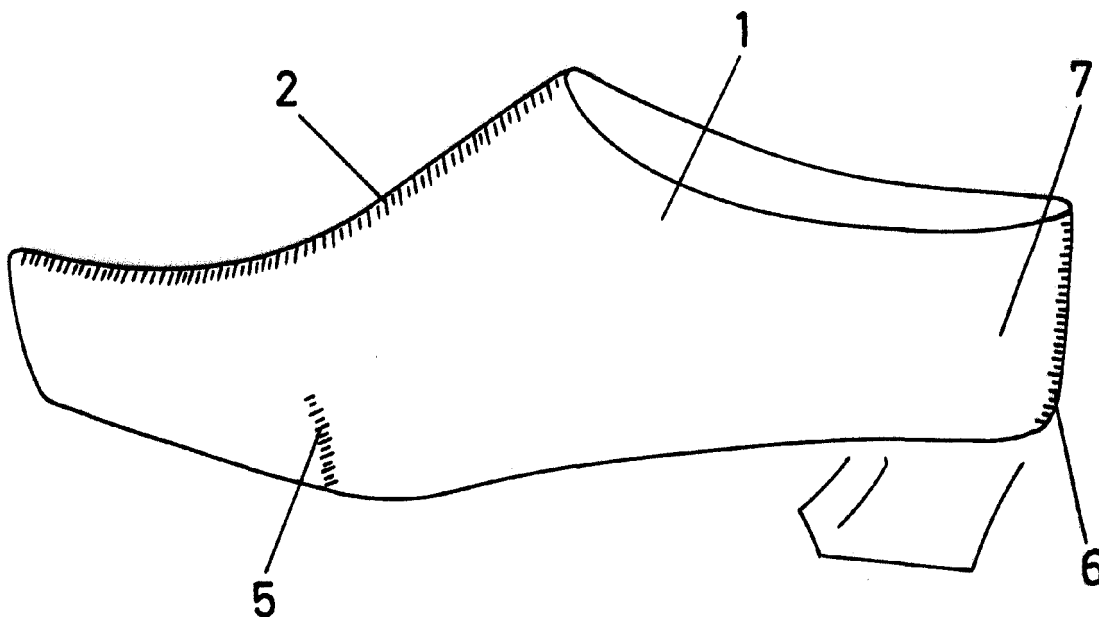


FIG-2

ESCALA VARIABLE

Madrid, 25 de Noviembre de 1967

BERNARDO UNGRIA

P. P.