



10.

MODELO
DE
UTILIDAD

.55639

por "BIGUDI", a favor de la firma GUSTAVO REDER Y CIA,
S. R. C., domiciliada en Madrid, "Zorrilla, nº 19".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un bi-
guái,

Este modelo se caracteriza por la inamovilidad
que presta al elemento enrollador del rizo y por la
5. perfecta aireación que sufre el pelo para su secado.

Consiste en un cilindro de sección recta preferi-
blemente circular, abierto por ambos extremos, y cuya
pared lateral está provista de una pluralidad de per-
foraciones. Uno de los extremos abiertos del cilindro
10. está vinculado a un bucle rígido mediante una articula-
ción de rótula consistente en una esiera contenida
entre patillas prolongación de la citada pared del ci-
lindro, siendo el trazado de estas patillas el adecua-
do para permitir que la esiera gire alrededor de su
15. centro pero sin posibilidad de desplazamiento axial.

.5563910 A



Desde un punto de la superficie de dicha esfera arranca el tallo del referido bucle en dirección radial y rígidamente solidarizado con la esfera. Este bucle puede girar sobre su eje, es decir, que su plano puede tomar la inclinación que se desee, pero siempre situado en el plano de uno de los infinitos planos diametrales de la esfera que lo soporta.

5.

El funcionamiento de este bigudí se reduce pues a enrollar el rizo sobre el cilindro perforado, y ya en contacto con la cabeza a tratar, hacer oscilar el bucle inclinándolo a la vez hasta que su plano apoye en la zona de cabeza inmediata al rizo, de suerte que si esta oscilación se ha hecho hacia la parte contraria a la de enrollamiento, el cilindro con su rizo enrollado quedará imposibilitado de desenrollarse y por lo tanto no se aflojará el apretado rizo.

10.

15.

En las figuras de la adjunta lámina de dibujos se ilustra, a título de ejemplo no limitativo, una realización de este modelo.

20.

En los dibujos:

La fig. 1ª muestra el bigudí dispuesto para enrollar un rizo, viéndose el radio cuya prolongación es el eje del bucle, a su vez en prolongación del eje del cilindro, y

25.

La fig. 2ª muestra un rizo ya enrollado y el bucle abatido sobre la zona inmediata al mismo en posición de frenar al citado cilindro.

30.

En 1 se indica el cilindro perforado, en 2 las garras o patillas que retienen a la esfera 3 y 4 es el bucle de frenado.



5. Como se ve claramente en la fig. 2ª, la posición adoptada del bucle para frenado del cilindro, está perfectamente definida en cada caso porque al ser avatido dicho bucle su tallo encaja entre dos patillas sucesivas, y como el número de espacios es lo suficientemente grande, siempre hay una posición de frenado conveniente.

10. El modelo, dentro de su esencialidad, admite variantes de detalle asimismo protegidas. Podrá pues ser el cilindro del tamaño que convenga, dotándolo del número de perforaciones necesario para un buen secado del rizo, y estar hechos los distintos elementos con los materiales mas apropiados.

A O T A

15. Descritos el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las reivindicaciones siguientes:

20. 1ª.- Bigudí, caracterizado por constar de un cilindro hueco abierto por ambos extremos y cuya pared lateral está multiperforada, vinculándose a uno de sus extremos un bucle rígido cuyo tallo está unido a una esfera retenida en el citado extremo mediante una serie de garras o patillas de trazado adecuado para permitir a la esfera girar alrededor de su centro pero sin desplazamiento axial, estando el tallo del bucle dispuesto en la prolongación de un radio de la citada esfera y pudiendo el plano del referido bucle adoptar cualquier inclinación
25. alrededor de su eje de simetría.

- 4 -
• 55639 10



5.

2ª.- Sigudí, según la reivindicación 1ª, caracterizado porque una vez enrollado el rizo a tratar sobre el cilindro perforado se abate el bucle orientando su plano de suerte que quede apoyado en la zona de cabeza inmediata al rizo, y hacia la región contraria a la dirección de enrollamiento, quedando definida la posición abatida del mencionado bucle por la introducción de su tallo en uno de los espacios entre garras.

3ª.- Sigudí.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 10 de Agosto de 1956.

GUSTAVO REDER Y CIA., S. R. O.

P. a.

JAIME ISERN MIRALLES

P. P.

55639

10



FIG. 1

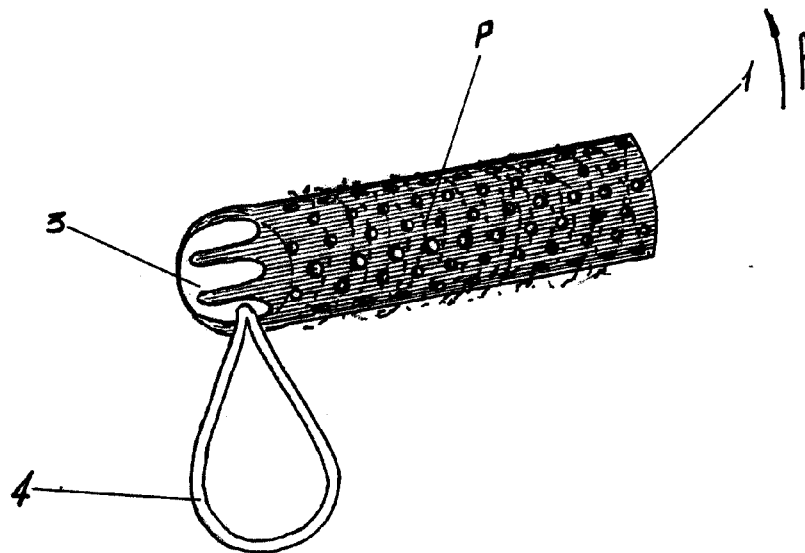
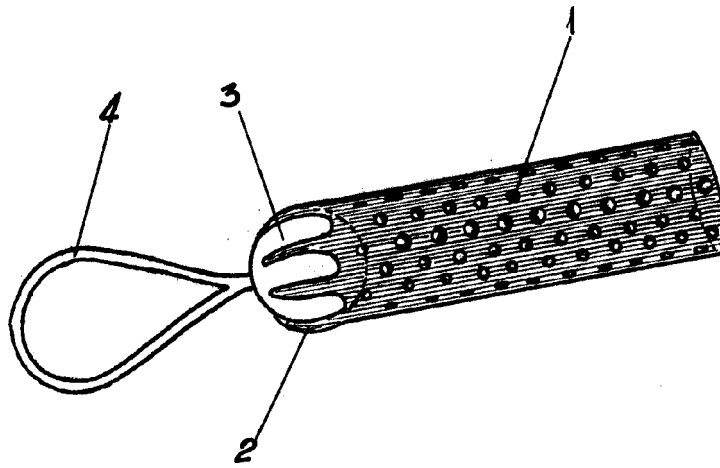


FIG. 2

MADRID AGOSTO 1956

JAIMÉ ISERN MIRALLES

P. P.

ESCALA VARIABLE