

14556

14556 14556

La razón social DURIBEL, S.A., domiciliada en Barcelona, calle Canuda nº 4. solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, que se refiere a "UN SOPORTE QUE SE COLOCA SOBRE EL BRAZO DEL RECEPTOR TELEFONICO, PARA FACILITAR LA ADAPTACION DEL MISMO AL OIDO, SIN SUJETARLO CON LA MANO" clase 63, grupo 7^a - del Nomenclator.-

La persona que utiliza el receptor telefónico tiene - que sujetarlo con una mano, mientras dura la conferencia, a fin de adaptar el auricular al oído.- Esta postura ocupa forzosamente una de las dos manos y por lo tanto, cuando se han de tomar notas escritas o consultar alguna documentación, sin abandonar la conversación telefónica, resulta muy engorroso el disponer solamente de una mano libre.

La anterior dificultad ha creado la necesidad de disponer de un medio para sujetar el receptor, sin intervención manual, que permita fijarlo junto al oído con cierta estabilidad, para proseguir la conversación, quedando libres las manos para efectuar simultáneamente, cualquier operación complementaria de lo que se está tratando por teléfono.-

La presente solicitud de Modelo de Utilidad tiene por objeto dar a conocer y garantizar la explotación exclusiva de un soporte flexible superpuesto al receptor telefónico, que facilita la sujeción del mismo al comprimir el



5
10

15

20

soporte entre el hombro y el maxilar, para que el aparato se mantenga en posición audible.-

En los dibujos adjuntos, que forman parte integrante de esta memoria descriptiva, se representan, a título de ejemplo, dos formas de ejecución de la idea característica del modelo de soporte que se registra.-

25

Dichos dibujos representan:

Fig. 1, una vista en perspectiva del soporte, fabricado de fieltro comprimido.-

Fig. 2, una vista, igualmente en perspectiva, de otra forma de ejecución del soporte, fabricado de caucho y pro visto de estrias antideslizantes.-

30

Haciendo referencia a los dibujos citados, pasamos a describir las particularidades de forma, colocación y utilidad del soporte que nos ocupa.-



35

El soporte está constituido de una sola pieza plana - l- cuyo contorno se asemeja a la forma de un corazón, pero que puede afectar cualquier otra configuración adecuada, la cual presenta una perforación -2-, de sección apropiada a la del mango del receptor telefónico sobre el - - cual se aplica.-

40

Dicha perforación está abierta por el lado -3-, más - próximo a la periferia del soporte, formando dos bifurcaciones -4-, de perfil redondeado o convergente, que facilitan la colocación del soporte sobre el mango del receptor que se introduce en la perforación -2-.-

45

Cuando el soporte está fabricado de fieltro comprimido, como es el caso mostrado en la Fig. 1, para adaptarlo al receptor telefónico será menester mojarlo previamente, a fin de que se reblandezca y pueda ser introducido con - facilidad, Cuando el soporte se seca recobrala forma ori-

50

ginal y queda fuertemente adherido al mango del receptor.

55

La ligera rugosidad que ofrece la superficie del soporte fabricado a base de fieltro comprimido, es suficiente para impedir que resbale, cuando se aprisiona entre el hombro y el maxilar, para sujetar el receptor, sin ayuda de las manos.-

60

Si el soporte se fabrica de caucho moldeado, cuya superficie resulta lisa y por lo tanto resbaladiza, se puede asegurar la fijación del soporte entre el hombro y la cara de la persona que utiliza el receptor telefónico, dotando la parte más puntiaguda del soporte de una serie de estrias -5-, de efecto antideslizante, de forma y disposición similar a la demostrada graficamente en el ejemplo de la Fig. 2.-

65



Cuando el soporte es de caucho, la elasticidad de dicho material es suficiente para poder separar las bifurcaciones -4- y colocar el soporte sobre el mango del receptor telefónico.-

70

Las dimensiones del conjunto del soporte variarán de acuerdo con el tipo de receptor telefónico al cual se aplique, si bien las proporciones de los dos modelos representados en los dibujos de referencia, pueden considerarse como normales.-

75

Por consiguiente, que la clase de material de que se fabrique el soporte, así como su forma, dimensiones, disposición y arreglo del mismo, serán susceptibles de todas aquellas sustituciones, variaciones y modificaciones que se consideren pertinentes, siempre que no impliquen una alteración esencial de la idea que informa el objeto que dejamos descrito.-

80

El Modelo de Utilidad por : "Un soporte que se coloca sobre el brazo del receptor telefónico, para facilitar la

85

adaptación del mismo al oído, sin sujetarlo con la mano", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colonias y Protectorado se solicita por un periodo de 20 años, recaerá sobre las particularidades que se concretan en las siguientes

REIVINDICACIONES

90

1ª.-"UN SOPORTE QUE SE COLOCA SOBRE EL BRAZO DEL RECEPTOR TELEFONICO, PARA FACILITAR LA ADAPTACION DEL MISMO AL OIDO, SIN SUJETARLO CON LA MANO", caracterizado por el hecho de que consta de una sola pieza plana -1-, fabricada de fieltro comprimido, caucho moldeado, u otra materia elástica apropiada, que afecta la forma de un corazón, o cualquier otra configuración adecuada, la cual presenta una perforación -2-, de sección apropiada a la del mango del receptor telefónico sobre el que se aplica, estando abierta dicha perforación, por el lado -3- más próximo a la periferia del soporte, formando dos bifurcaciones -4-, de perfil redondeado, que al separarlas facilitan la colocación del soporte sobre el mango del receptor.-

95



100

2ª.-"UN SOPORTE QUE SE COLOCA SOBRE EL BRAZO DEL RECEPTOR TELEFONICO, PARA FACILITAR LA ADAPTACION DEL MISMO AL OIDO, SIN SUJETARLO CON LA MANO" según la reivindicación primera, caracterizado por el hecho de que el soporte se aprisiona entre el hombro y el maxilar de la persona que utiliza el teléfono, quedando el receptor adaptado al oído y permaneciendo en posición audible, evitándose el deslizamiento del receptor en virtud de la superficie rugosa del fieltro o por unas estrias -5-, de efecto antideslizante, practicadas en la zona más puntiaguda del soporte.-

105

110

3ª.-"UN SOPORTE QUE SE COLOCA SOBRE EL BRAZO DEL RECEPTOR TELEFONICO, PARA FACILITAR LA ADAPTACION DEL MISMO AL OI-

14556
-5- 14556

DO, SIN SUJETARLO CON LA MANO" Tal como se ha descrito
y demostrado en los dibujos adjuntos.-

Consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por
una sola cara.-

Barcelona a 5 de Febrero de 1947.-

P.A. de DURIBEL, S.A.

Juan B. Renter
JUAN B. RENTER-RIBAURA



14556

Fig.1

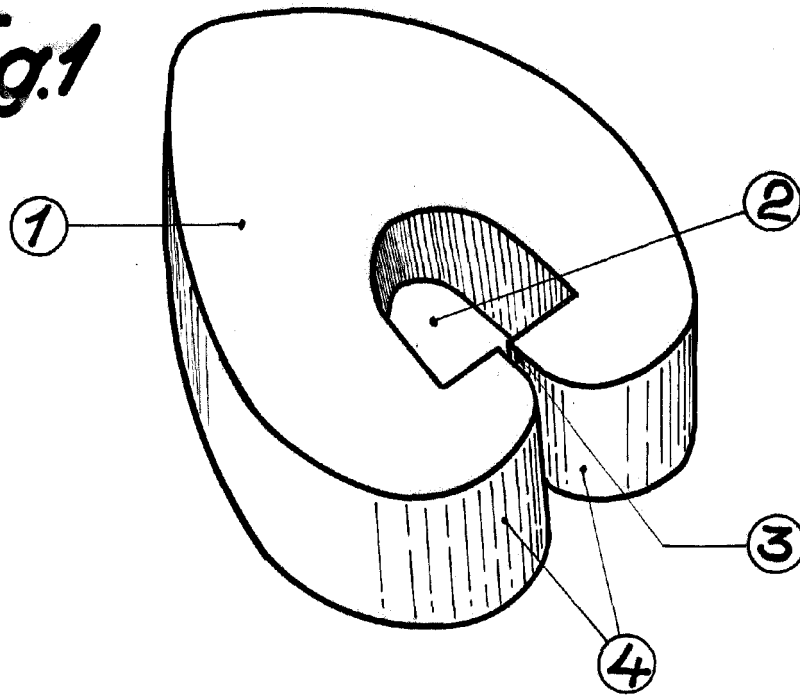
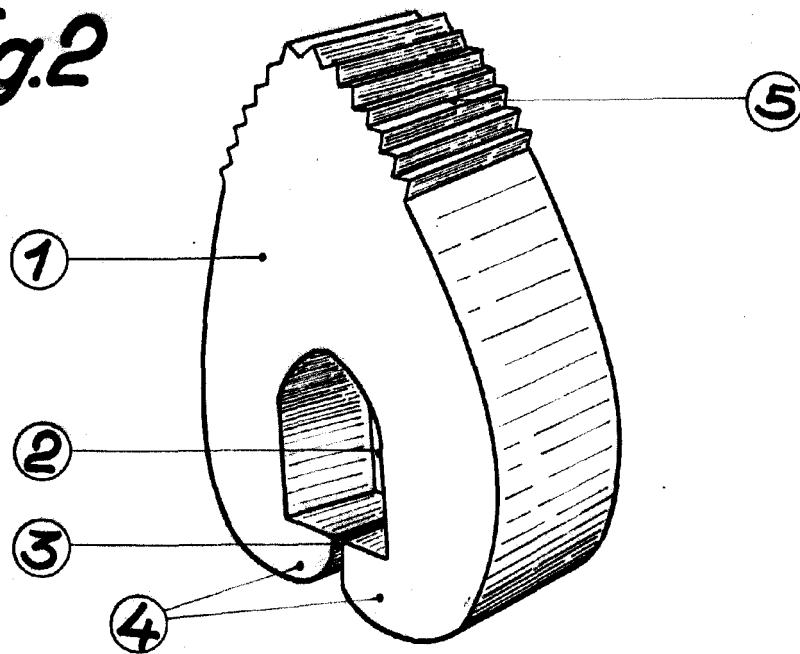


Fig.2



Escala variable

Barcelona 5 Febrero 1947
P.A. Juan B. Rentería
Juan B. Rentería Ridaura