



74881'

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

para "PORTA AURICULAR TELEFONICO", a favor de DON JESUS L. ROSADO DE TORRES y DON ENRIQUE PARIENTE MONTERO, domiciliados en BARCELONA, Paseo de Gracia nº 119.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un porta auricular telefónico.

5. Hoy día es de gran utilidad un porta auricular telefónico, que permite poder hablar por teléfono y al propio tiempo tener las manos libres para anotar datos, firmar, etc., lo que es muy frecuente entre los empleados de Banca y otros negocios que el número de consultas telefónicas es muy elevado.

10. Existe en el mercado varios tipos de porta auriculares, generalmente adaptados a la mejilla del usuario, lo cual im-

74881



plica molestias especialmente en verano.

5. El presente modelo se adapta al hombro del usuario y la novedad consiste en que consta de una plancha metálica ligeramente curvada y revestida por la parte inferior y bordes por una plancha de caucho o material similar estriada, la cual plancha es de forma trapezoidal redondeada en sus ángulos, con un apéndice de forma circular plana, que forma ángulo obtuso con la parte curvada y es prolongación de la plancha en la parte estrecha del trapecio, llevando este apéndice un agujero en el centro por el cual pasa un tornillo como eje de giro que, mediante una tuerca, fija una pieza de caucho o similar al atravesar un agujero que lleva normal al eje longitudinal de la misma, y esta pieza lleva una entalla en uno de sus bordes de forma aproximada a la sección recta del brazo de un auricular, y otro agujero que le atraviesa de eje normal al anterior, que sirve para el paso de un tornillo que, mediante tuerca, deja montada una pieza metálica en forma de U.
- 10.
- 15.

20. Para su uso, se destornilla el tornillo y se saca la pieza en U colocando el brazo del auricular en la entalla y volviendo a montar dicha pieza. Al telefonar se adapta al hombro la pieza curvada, quedando el auricular aguantado por la entalla y la pieza en U.

25. Como puede verse por la descripción el porta auricular del presente modelo, es de fácil uso y muy práctico, resolviendo el problema de tener las manos libres al telefonar, de una forma simple.

30. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de



ejemplo.

En el dibujo:

La figura 1, representa una vista en perspectiva del porta auricular telefónico.

5.

La figura 2, representa una vista en planta.

La figura 3, representa una sección longitudinal del auricular.

10.

Como puede verse en los dibujos, consiste en una pieza ligeramente curvada 1, metálica, revestida por la parte inferior y bordes por una plancha de caucho o similar 2 estriada, de forma trapezoidal redondeada en los vértices 3 y 4 y con el apéndice circular 5 que forma ángulo obtuso con la plancha curvada, el cual lleva un agujero 6 en el centro, por el cual pasa el tornillo 7, que con la tuerca 8, fija la pieza de caucho o similar 9, la cual lleva una entalla 10, y un agujero 11, por el que con tornillo 12 y tuerca 13, deja montada la pieza 14 metálica y en forma de U.

15.

20.

Este porta auricular es de forma simple y basta destornillar el tornillo 12 desmontado la pieza 14 y colocar el brazo del auricular en la entalla 10 y volver a montar la pieza 14, quedando el porta auricular montado para su uso. Para usar el mismo la pieza 1 se adapta al hombro del usuario, mientras que la pieza 14 y la entalla 10 fija el auricular.

25.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

30.

74881



N O T A

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

5. 1. Porta auricular telefónico, que se caracteriza esencialmente, porque consiste en una pieza ligeramente curvada y revestida por la cara cóncava y bordes, por una plancha flexible estriada a fin de adaptarse al hombro del usuario, la cual plancha es de forma trapezoidal con vértices redondeados prolongándose por la parte estrecha del trapecio en un apéndice de forma circular plano, que forma ángulo obtuso con la parte curvada, llevando este apéndice un agujero en el centro por el cual pasa un tornillo que mediante una tuerca fija una pieza flexible al atravesar un agujero que lleva normal al eje longitudinal de la misma, y esta pieza tiene una entalla en uno de sus bordes de forma aproximada a la sección recta del brazo de un auricular, y otro agujero que la atraviesa de eje normal al anterior, que sirve para el paso de un tornillo que mediante tuerca deja montada una pieza en forma de U que junto con las paredes de la entalla de la pieza flexible fija el receptor telefónico.
- 10.
- 15.
- 20.
25. 2. Porta auricular telefónico según la reivindicación 1, en el que la pieza flexible puede tomar diferentes posiciones con respecto la pieza curvada, por giro de la misma alrededor del eje de unión de estas piezas formado por tornillo y tuerca, normal al eje longitudinal de la pieza flexible.

74881



3. Porta auricular telefónico.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

5.

Madrid, a 10 de julio de 1.959.

DON JESUS L. ROSADO DE TORRES y

DON ENRIQUE PARIENTE MONTERO.

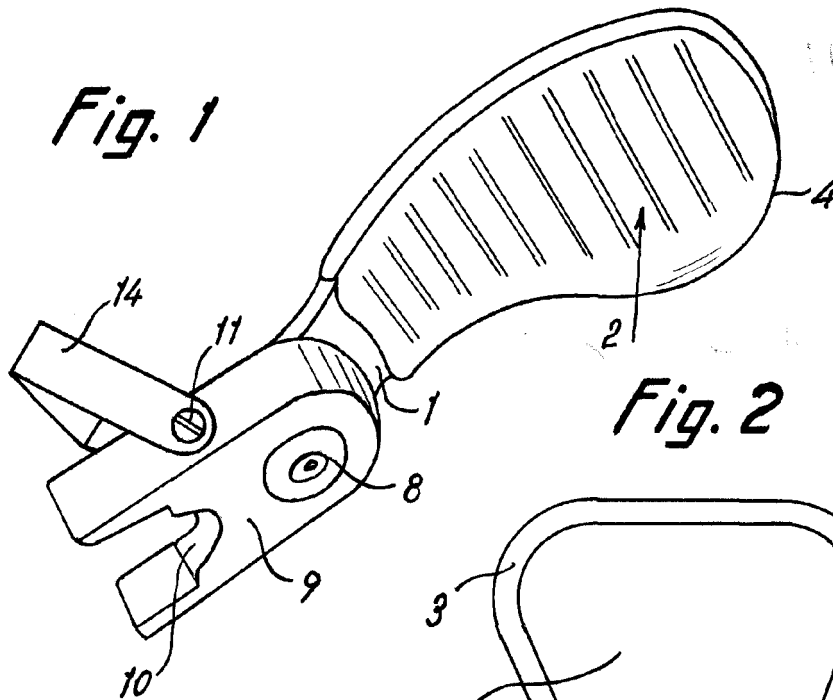
p. a.

JOSÉ ISERN MIRALLES

N/pp.



Fig. 1



74881

Fig. 2

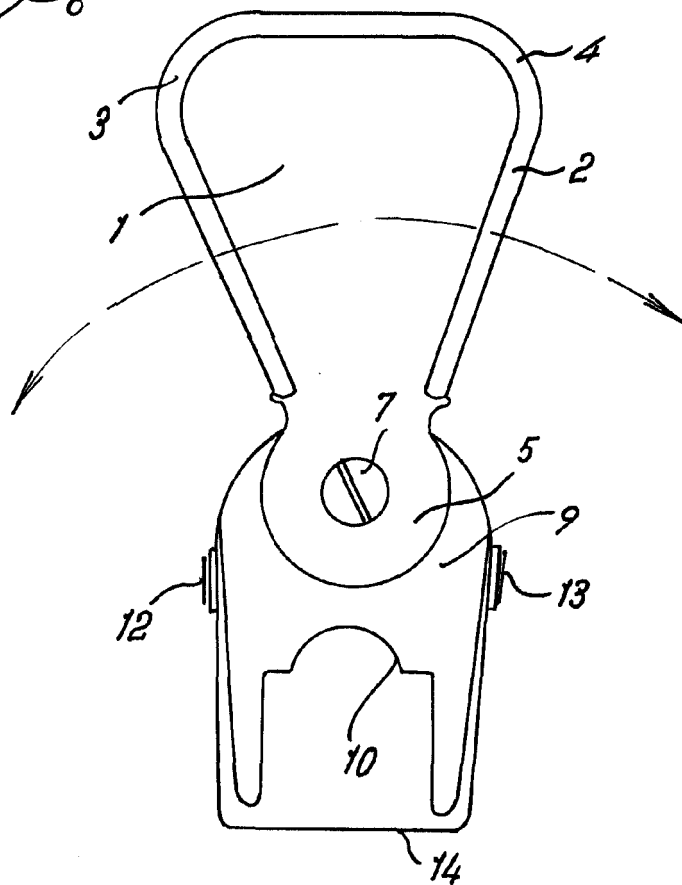
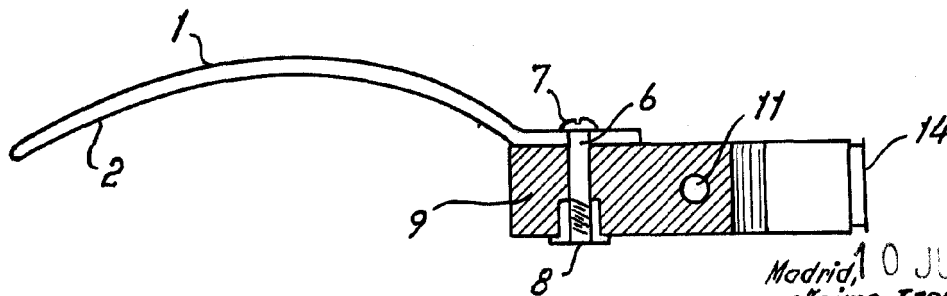


Fig. 3



Madrid, 10 JUL 1959  
Jaime Isern

*[Handwritten signature]*