



ESPAÑA

19 ES	11	NUMERO	10 Y
	21	266037	
	22	FECHA DE PRESENTACION	
		22 JUN. 1982	

MODELO DE UTILIDAD 16 ENE. 1983

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	H04M 1/04

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

"DISPOSITIVO DE SCORTE PARA MICROTELEFONO"

71 SOLICITANTE (S)

D. IGNACIO BAYONA MURILLO

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

C/. Dr. Serrano, 5 - 2º VALENCIA

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

D. IGNACIO BAYONA MURILLO

74 REPRESENTANTE

D. JAIME ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo de soporte para microteléfonos.

Es conocido el problema que se origina cuando se atien-

5. de una comunicación telefónica y simultáneamente se precisa tomar nota de lo conversado. Resulta evidente que al tener una mano ocupada, cualquier otra operación resulta dificultosa, tal como escribir, consultar una agenda, y similares; es por ello que el usuario recurre al socorrido sistema de ayudarse con el hombro, solución ésta complicada, puesto que obliga a una postura forzada difícil de mantener.
- 10.

El objeto de la invención trata de un dispositivo especialmente concebido para eliminar los inconvenientes antedichos

- y que se presentan corrientemente en oficinas y despachos. Este dispositivo está diseñado para su asociado eventual a la caña del microteléfono, en posición próxima al auricular, presentando este dispositivo una especial configuración que permite apoyarlo sobre el hombro, izquierdo o derecho, indistintamente, de manera que el auricular queda situado en la oreja y el micro a la altura de la boca, quedando ambas manos totalmente libres.
- 15.
- 20.

El dispositivo que se preconiza está integrado por un cajetín abierto por una de sus bases mayores y por ambos extremos de cabecera, y en cuyo interior se existe una pinza en "U", en la que se aloja la caña del microteléfono, por cesión elástica del material de la pinza, quedando ambos cuerpos asociados.

25.

En la base del cajetín existen unas piezas de apoyo, a manera de costillas moldeadas de forma anatómica para su adaptado al hombro del usuario. Estas costillas se encuentran revestidas por un material antideslizante que garantiza su posicionamiento estable.

5.

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

10. En los dibujos:

La figura 1, es una perspectiva del dispositivo, visto por su zona de apoyo.

La figura 2, es otra perspectiva del dispositivo vista por su zona de agarre o unión al auricular.

15. La figura 3, manifiesta el dispositivo en posición de uso.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un dispositivo, designado en general por -1-, y que comprende un cajetín -2-, abierto, en cuyo interior se encuentra situada una pinza -3-, de ramas elásticas, para retener por presión la caña del microteléfono -4-, en posición próxima al auricular.

20.

El dispositivo dispone de unos apoyos -5-, a manera de costillas, que se prolongan en unas patillas -6- que quedan situadas en la espalda del usuario. Estas costillas -5- y sus respectivas prolongaciones, se encuentran revestidas por un material

25.

antideslizante -7-.

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 y 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.

= . =

10. REIVINDICACIONES

Descrito el objeto del presente invento, se declaran como no divulgadas ni practicadas en España las siguientes reivindicaciones.

15. 1.- Dispositivo de soporte para microteléfonos, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una pinza en "U", en la cual se aloja a presión la caña del microtelefono, por cesión elástica de las ramas de la pinza, presentando la base de ésta, unos apoyos constituidos por unas piezas a manera de costillas, moldeadas anatómicamente para su adaptación al hombro del usuario, cuyas costillas se prolongan de forma divergente hacia la espalda, estando revestidas con un material antideslizante que garantiza la estabilidad del conjunto en su posición de uso.

2.- Dispositivo de soporte para microtelefono.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria

descriptiva que consta de 5 páginas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a

22 1952

p.a.

**JAIMÉ ISERN CUYAS**

~~\_\_\_\_\_~~

\_\_\_\_\_

nrq

NO  
NO  
NO  
NO  
NO

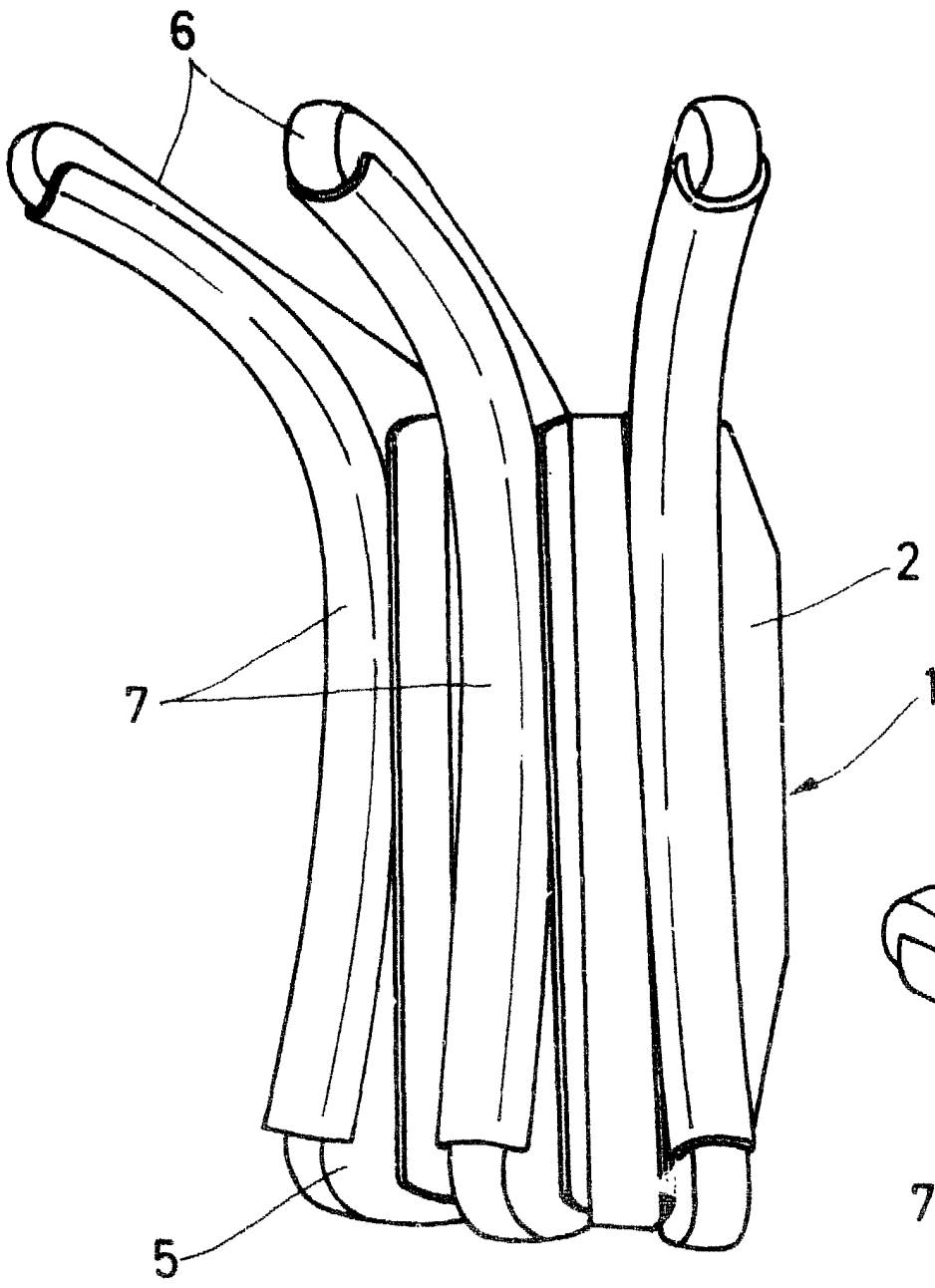


FIG. 1

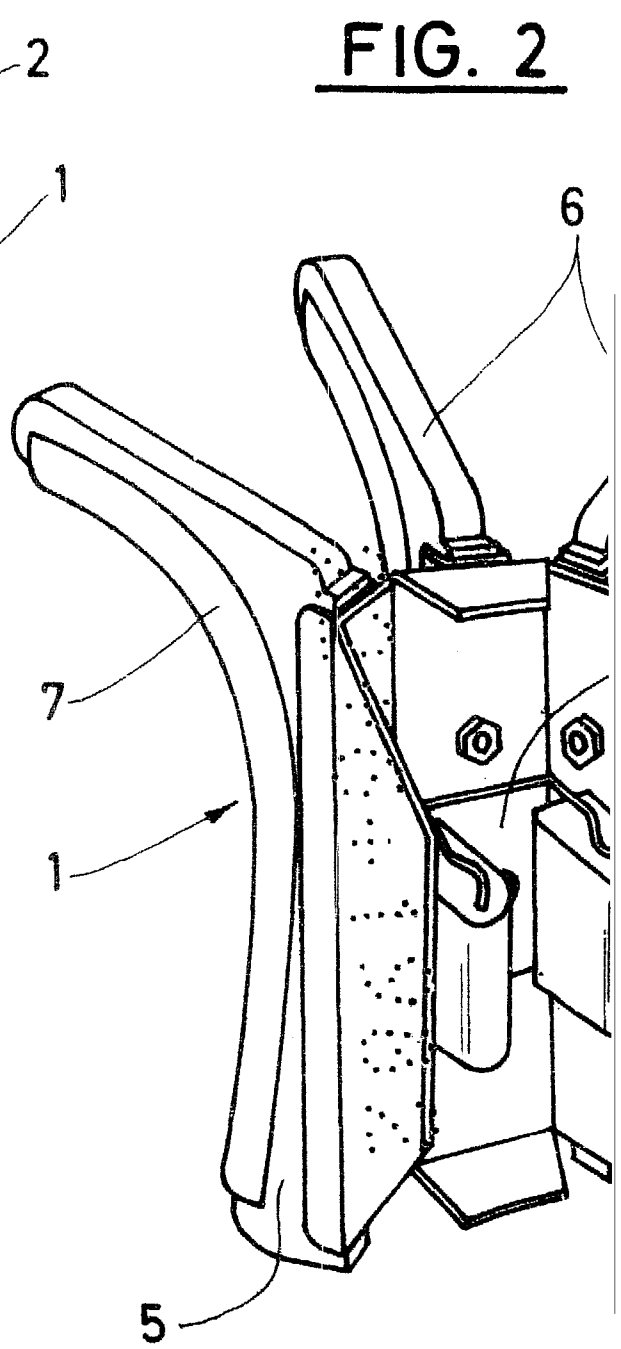


FIG. 2



FIG. 3

27 JUL 1982  
Madrid, a JAIME ISERN CUYAS

p. a. ~~p. p.~~