

026709

188054



188054

A 47 K

MEMORIA DESCRIPTIVA

-----

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita a favor de Don Miguel ESCOBAR VANO de nacionalidad española, residente en ZARAGOZA, calle Santander, nº 29, 8º D, - - - - -

5.

p o r

"NUEVO DISPOSITIVO DE SUJECION DEL EXTREMO DEL MANGO DE LAS DUCHAS DE TELEFONO"

-----

El objeto del presente Modelo de Utilidad se refiere a un nuevo dispositivo de sujeción del extremo del mango de las duchas de teléfono, merced a la cual la sujeción se simplifica y el efecto de rótula se obtiene de una ma-

10.

188 054



nera correcta no obstante su simplificación constructiva.

Para una correcta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, del nuevo dispositivo, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

5.

En la figura 1, se representa vista de lado una ducha de teléfono con el nuevo dispositivo de sujeción.

En la figura 2, es un detalle en sección y a mayor escala del nuevo dispositivo.

10.

Y en la figura 3, la esfera del mismo dispositivo en el que el vástago de ensartado se encuentra emergente de la propia esfera de la rótula.

15.

Consiste la invención en que el dispositivo está constituido por una esfera (1) ensartada por un vástago fijo (2) al dispositivo (3) de sujeción a la pared, cual esfera (1) queda emplazada en el interior de una cámara (4) constituida en el extremo trasero (5) del brazo (6) de la ducha de teléfono, del que emerge un cilindro (7) con pared roscada (8) y un manguito (9) de cubrición hueco, en el que en la pared interna hay un fileteado helicoidal (10)

20.

que se rosca al saliente cilíndrico (7) dotado de rosca externa (10) y existiendo en el fondo (11) del manguito (9) una abertura (12) de diámetro coincidente con el de la esfera (1) la cual emerge parcialmente por dicha abertura

25.

(12) de manera que la esfera (1) queda estática debido al vástago radial (2) y el manguito (9) articula sobre de la generatriz de la esfera (1) por las paredes internas de la zona inferior con abertura (12) lográndose una mayor o menor fricción de frenado al apretar o aflojar en la acción

30.

de roscado del manguito (9) sobre del apéndice cilíndrico roscado (7), existiendo sobre de la superficie de la esfe-



188054

5. ra (1) y en punto diametralmente opuesto al vástago de unión (2) al soporte de sustentación (3), un promontorio perpendicular (13) el extremo del cual al cambiar de posición angular el manguito (9) en relación con la esfera (1) sirve de elemento de limitación del giro de aquél en relación con ésta.

Se sobreentiende que en el presente caso serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

10.

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:

15.

1ª.- Nuevo dispositivo de sujeción del extremo del mango de las duchas de teléfono, caracterizado por el hecho de que está constituido por una esfera ensartada por un vástago fijo al dispositivo de sujeción a la pared, cual esfera queda emplazada en el interior de una cámara constituida en el extremo trasero del brazo de la ducha de teléfono,

20.

del que emerge un cilindro con pared roscada y un manguito de cubrición hueco, en el que en la pared interna hay un fileteado helicoidal que se rosca al saliente cilíndrico dotado de rosca externa y existiendo en el fondo del manguito una abertura de diámetro coincidente con el de la esfera la cual emerge parcialmente por dicha abertura de manera que la esfera queda estática debido al vástago radial y el manguito articula sobre de la generatriz de la esfera por las paredes internas de la zona inferior con abertura lográndose una mayor o menor fricción de frenado al apretar

25.

de la esfera la cual emerge parcialmente por dicha abertura de manera que la esfera queda estática debido al vástago radial y el manguito articula sobre de la generatriz de la esfera por las paredes internas de la zona inferior con abertura lográndose una mayor o menor fricción de frenado al apretar

188054



5.

o aflojar en la acción de roscado del manguito sobre del apéndice cilíndrico roscado, existiendo sobre de la superficie de la esfera y en punto diametralmente opuesto al vástago de unión al soporte de sustentación, un promontorio perpendicular el extremo del cual al cambiar de posición angular el manguito en relación con la esfera, sirve de elemento de limitación del giro de aquél en relación con ésta.

2a.- NUEVO DISPOSITIVO DE SUJECION DEL EXTREMO DEL MANGO DE LAS DUCHAS DE TELEFONO.

10.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 26 de Enero de mil novecientos setenta y tres.

P.A.,

Antonio Aricha

P. A.



20.

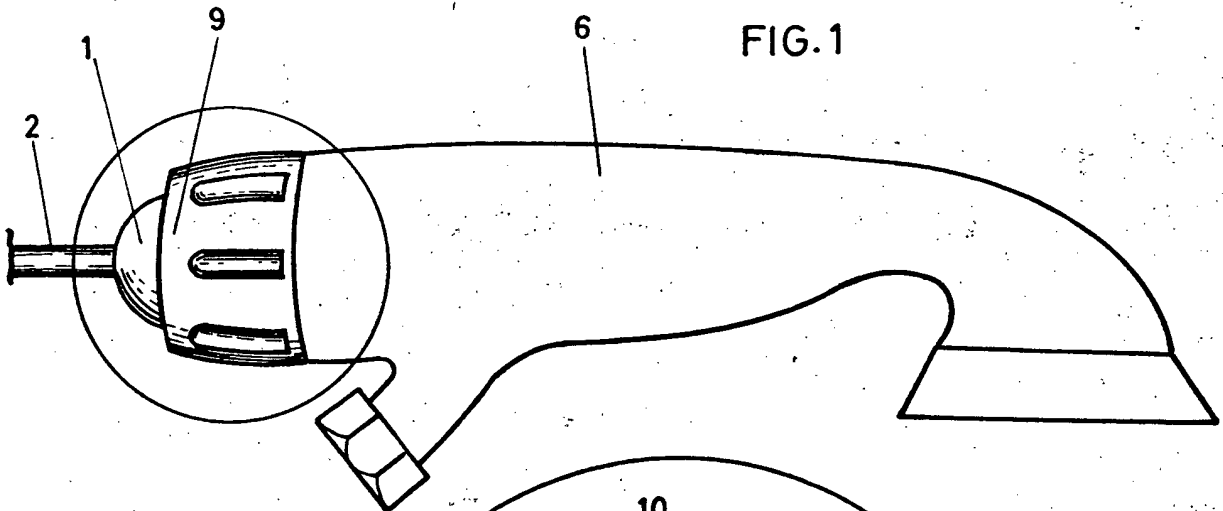


FIG. 1

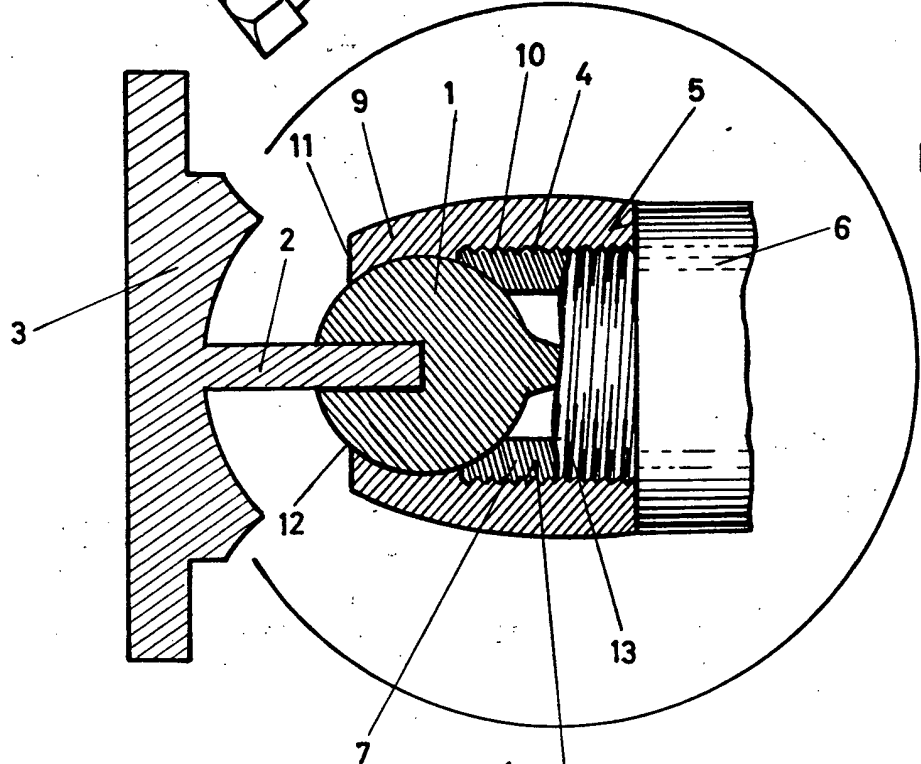


FIG. 2

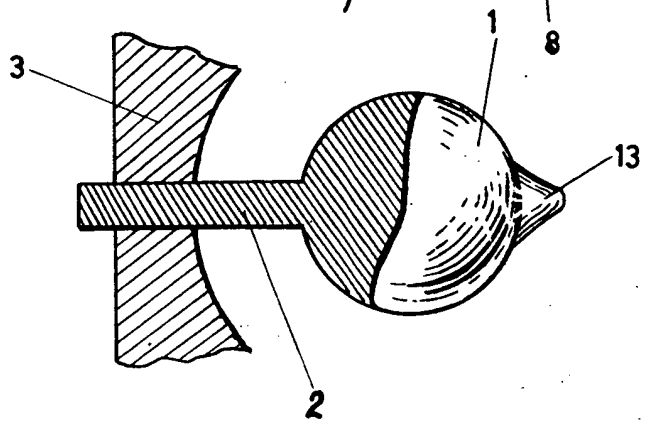


FIG. 3

Madrid 26 Enero 1973

P.P. Antonio Arico  
p. p.

Escala variable