

89688

3 AGO



MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de D. JUAN MUNNÉ MUNNÉ, residente en Barcelona
y domiciliado en la calle Aragón, 284 bis, - - - - -
de nacionalidad Española, - - - - -
por: "DISPOSITIVO PARA LA SUSTENTACION DE ELEMENTOS ES-
CRITORES".-----

MEMORIA DESCRIPTIVA

Los dispositivos para la sustentacion de
elementos escritores, existentes actualmente en el
mercado, sirven en su mayoría para su fijación sobre
superficies flexibles, tales como bolsillos, hojas, etc.

5. Pero en múltiples ocasiones será de utilidad poderlos
fijar sobre superficies estables, por ejemplo paredes,
mesas etc., a fin de poder utilizar el elemento escri-
tor en cualquier momento de forma directa e inmediata,
sin necesidad de efectuar movimientos que por su repe-
10. tición entorpecen grandemente el ritmo del trabajo. Pa-
ra evitar dicha dificultad, lo más común, aún en los
elementos escritores que poseen clips, de fijación de
la índole citada, es dejarlos libres sobre la superfi-
cie en que se trabaja, con lo cual frecuentemente que-
15. darán ocultos entre papeles con peligro de perderse,
se podrán caer con frecuencia al suelo etc. siguiéndo-



se de todo ello lamentables molestias y pérdidas de tiempo.

Aún entre los dispositivos ideados para la
20. sustentación de elementos escritores, que pueden fijarse sobre superficies planas y estables, o únicamente pueden colocarse sobre superficies horizontales o bien se utilizan medios de fijación que deterioran las superficies sobre las que se colocan y hacen difícil su traslado.
25.

Finalmente, los dispositivos ideados hasta
al presente, por sus características y elevado coste, son únicamente susceptibles de ser aplicadas a los elementos escritores del tipo de lápices estilográficos, plumas estilográficas, bolígrafos, etc.. pero raramente a lápices de madera de uso corriente.
30.

Para evitar tales inconvenientes, y lograr un dispositivo que presente las máximas ventajas por medios sencillos y económicos, y que además puede aplicarse a cualquier clase de elemento escritor, se han creado los perfeccionamientos objeto de éste Modelo de Utilidad.
35.

Consiste esencialmente el nuevo Modelo en una base en forma de ventosa de material elástico, cuya cúspide se halla solidarizada con un medio de sustentación de cualquier elemento escritor.
40.

La base de material elástico servirá para la fijación de todo el conjunto sobre cualquier superficie plana, por medio de la acción de la ventosa. El medio de fijación del elemento escrito presentará una configuración general de plataforma con sus extremos doblados de receptáculos en su parte
45.

89688

8 AGO



superior (receptáculos que podrán presentar tanto forma de abrazadera abierta, como de orificios, como cualquier otra forma que pueda albergar el elemento escritor.

50. Dicha plataforma irá unida al cuerpo de la ventosa mediante un tornillo roscado introducido por su parte central sin que modifique el objeto del Modelo el que la unión se verifique por otro medio similar.

55. Evidentemente, en lugar de dicha plataforma la unión entre la ventosa y el elemento escritor podrá lograrse directamente mediante una superficie longitudinal flexible (hilo, goma, elástica, cordondillo, etc.) unida por su extremo a un elemento solidario con la ventosa, y por el extremo contrario al extremo superior del elemento escritor.

60. A continuación se describen algunos casos prácticos a título de ejemplo, no limitativo, de diferentes realizaciones del objeto descrito, que consiste esencialmente en su fijación por medio de ventosas, de acuerdo con la hoja de dibujos adjunta.

70. La figura primera representa una sección vertical de la ventosa de material elástico y forma semiesférica -1-, unida por medio de un tornillo roscado con su correspondiente tuerca de fijación -2-, a un cuerpo de material resistente -5-, que presenta en uno de sus bordes laterales un pequeño saliente al que se fija el elemento elástico longitudinal -4-, que une todo el conjunto con el elemento escritor -3-.

75. La figura segunda representa una perspectiva de la ventosa -1-, solidarizada en su cúspide por medio de un tornillo, a la parte central de la plataforma -6-, con los extremos doblados en ángulo recto y

89.88

8 AGO



80. dotados de orificios adecuados en los que se introduce el elemento escritor -3-.

Habiendose descrito convenientemente la naturaleza del invento, así como algunas de sus realizaciones prácticas, se hace constar que el mismo es susceptible de variaciones de detalle, sin que por ello se altere su principio fundamental que constituye la esencialidad de la invención.

Hecha la descripción del presente invento, se declaran como nuevas y de propia invención las siguientes reivindicaciones.

90. NOTA:

1ª - Dispositivo para la sustentación de elementos escritores, que consiste esencialmente en una base de forma acompañada suficientemente elástica para ser sujeta como ventosa sobre una superficie plana, cuya cuspide se halla labrada de forma apta para alojar a un bolígrafo, pluma u otro elemento escritor.

2ª - "Dispositivo para la sustentación de elementos escritores",
100. Todo tal y como queda descrito, reivindicado y dibujado.

Consta la presente Memoria de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid a 3 de agosto de 1962.
P.A.

105.

Javier Ferrás

89688



Fig. 1

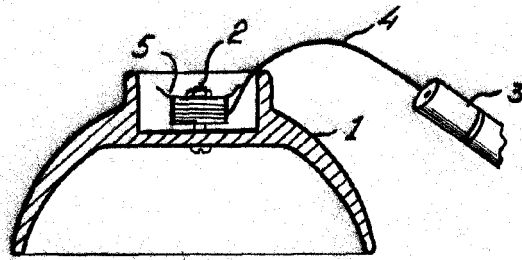
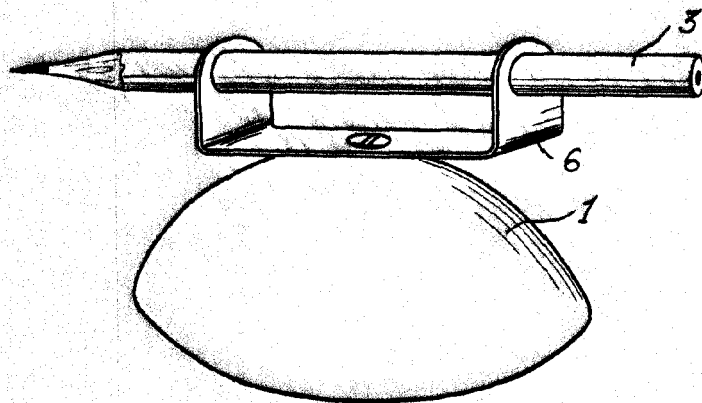


Fig. 2



ESCALA VARIABLE

3 AGO 1952
Javier Fina Can