

13891
13891



MODELO DE UTILIDAD

POR 20 años

por "UN PORTAGOMAS ESPECIAL PARA MECANOGRAFIA", a favor de
Don Roberto Meyer Wolf, de nacionalidad (sin) domiciliado
en Moncada-Reixach.

MEMORIA DESCRIPTIVA

Por la firma EBERHARD FABER COMET ha sido objeto de
una Patente de Invención en los Estados Unidos de Norte-Amé-
rica un portagomas particularmente adecuado para su empleo
en mecanografía.

5. El recurrente que se propone fabricar en España en donde
se desconoce este portagomas, por lo que de acuerdo con la
legislación vigente, solicita que se le garantice en su pro-
piedad y explotación exclusiva mediante la concesión del re-
gistro por Modelo de utilidad a que se refiere la presente
10. Memoria descriptiva.

Es sabido que después de borrar con una goma, un es-
crito o un dibujo cualquiera., es preciso quitar de encima
del papel las partículas de goma desprendidas para poder es-
cribir de nuevo; lo cual se puede hacer, soplando, sac-

15. diendo el papel, o lo que es más corriente pasando suavemente encima de la hoja de papel el lado exterior de la mano, para así barrerlo. Ninguno de estos medios resulta cómodo cuando se trata de borrar parte de un escrito sin retirar el papel del rodillo de una máquina de escribir.
20. bir.

Pará resolver el problema que nos ocupa se ha ideado el portagomas objeto de este registro y para facilitar su descripción se adjuntan a esta Memoria unos dibujos en los cuales se representa un caso de ejecución que solo tiene caracter de ejemplo y que permite dar una idea muy clara de las características del portagomas que nos ocupa.

25. que solo tiene caracter de ejemplo y que permite dar una idea muy clara de las características del portagomas que nos ocupa.

En los dibujos puede verse que dicho portagomas queda formado por dos piezas gemelas -1- y -2- que abrazan al disco de goma -3-, cerrándose por la parte central de este y asegurándose por el pasador -4-; las cuales se prolongan por un lado por fuera del límite del disco, para terminar formando el mango de una pequeña brocha -5- con la cual será posible barrer comodamente las partículas de goma.

30. zan al disco de goma -3-, cerrándose por la parte central de este y asegurándose por el pasador -4-; las cuales se prolongan por un lado por fuera del límite del disco, para terminar formando el mango de una pequeña brocha -5- con la cual será posible barrer comodamente las partículas

35. de goma.

Practicamente pueden ejecutarse las piezas gemelas con chapa metálica embutida o con cualquier material moldeado; las cerdas de la brocha -5- se retienen y aseguran disponiendo que los bordes -6- extremos de las piezas gemelas -1- y -2- queden curvados hacia la pieza opuesta y que formen un festoneado o un dentado.

40. gemelas -1- y -2- queden curvados hacia la pieza opuesta y que formen un festoneado o un dentado.

Desde luego, que la forma, adornos, tamaño y proporciones tanto de la goma como del portagomas serán perfectamente variables; puesto que, a los efectos legales del registro que se solicita serán variables todos cuantos

45. registro que se solicita serán variables todos cuantos



detalles no afecten, alteren, cambien o modifiquen la esencia del perfeccionamiento del portagomas descrito.

Por tanto, por extensión, podrán adaptarse las características de este portagomas a cualquier forma o calidad de goma de borrar.

50.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

55.

1.- Un portagomas especial para mecanografía, caracterizado por el hecho de estar formado por un mango aplanado, uno de cuyos extremos quede hendido para sostener una goma de borrar, en tanto que el opuesto forma una pequeña brocha para barrer las partículas de goma desprendidas al borrar.

60.

2.- El portagomas de la reivindicación anterior caracterizado por el de que el mango aludido en la misma se forme mediante dos piezas gemelas simétricamente colocadas y unidas entre sí, de chapa metálica embutida, o de material moldeado; que se ajustan y fijan por uno de sus extremos por el centro del disco de una goma de borrar; y que por el otro extremo

65.

presente cada pieza su borde doblado o curvado hacia la opuesta, y que forma dicho borde un estriado, dentado o festoneado para que al cerrar ambas piezas pueda coger y retener los extremos de las cerdas que formarán la brocha.

3.- "UN PORTAGOMAS ESPECIAL PARA MECANOGRAFIA".

70.

Consta la presente Memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo unido en la misma.

Barcelona diez y nueve de febrero de mil novecientos cuarenta y seis.

P. A. de Don Roberto Meyer Wolf



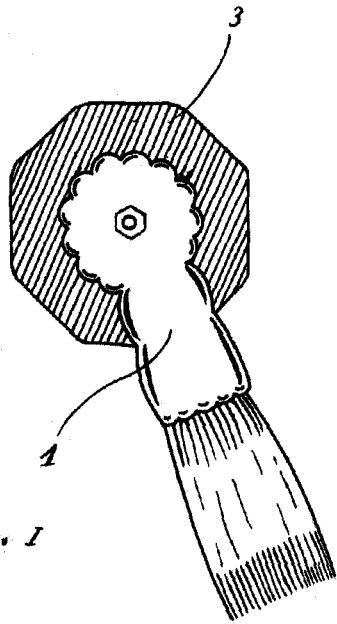


Fig. I

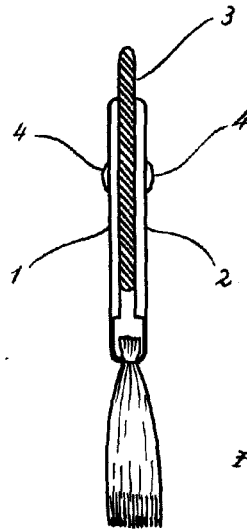


Fig. II

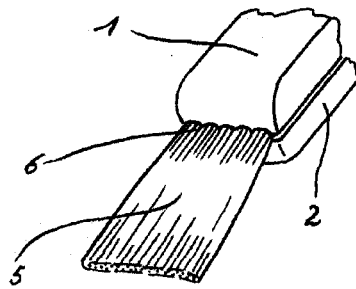


Fig. III

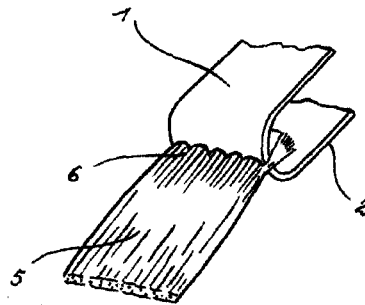


Fig. IV

Banquero 17 de Mayo 1916

L. DURAN
P. P.



Escala variable