



MEMORIA DESCRIPTIVA

de la PATENTE DE INVENCION, por 20 años solicitada a favor de Don Ramón REXACHS, residente en Barcelona, para "UN PERFECCIONAMIENTO EN LAS MAQUINAS PARA FABRICAR BOTONES FORRADOS"

Esta memoria descriptiva se refiere a una Patente de invención destinada a garantizar la propiedad y el derecho a la explotación exclusiva de un perfeccionamiento introducido en las máquinas empleadas para verificar el acoplamiento de las dos piezas que integran los botones forrados, es decir, de la parte que lleva el forro o recubrimiento de tela, cuero o otro material con la parte posterior o de fijación del propio botón.

El perfeccionamiento de que se trata tiene por finalidad el adaptar tales máquinas prensas a cualesquiera tipos y clases de punzones, característica que no presentan cuantas máquinas de esta clase, accionadas por palanca, se conocen y construyen en la actualidad.

En su esencialidad consiste el perfeccionamiento objeto de esta descripción, en disponer el plato inferior de tales máquinas prensas formando una pieza independiente de la bancada o armazón de la misma en la que queda montada en forma que es factible variar su altura y con ello la separación que medie entre el mismo y el plato superior de la propia máquina, de manera que en cada caso la mencionada separación esté de acuerdo con la altura que presente el punzón y el contrapunzón dispuestos en forma para ser colocados en aquella.

En el dibujo de la hoja adjunta se representa a título de



ejemplo una máquina prensa de la clase mencionada, construida de acuerdo con el perfeccionamiento de que se trata.

25 Comprende la referida máquina una base o peana -1-, sobre la que se levanta una columna -2-, la cual forma unos brazos -3-, debidamente separados entre sí que constituyen las guías para el vástago del plato móvil de la máquina. La propia bancada -1- forma en su parte superior una cabeza -4- en la que vá montado

30 un eje -5-, que es el de giro de la palanca de maniobra -6-, la cual forma un ensanchamiento -7-, de perfil excéntrico que obra sobre el extremo del vástago -8- que vá montado en las abrazaderas -3- de la bancada y que termina inferiormente con el platillo -9-.

35 El perfeccionamiento de que se trata consiste en que el platillo inferior -10- sea de altura variable, para lo cual se prolonga en una espiga fileteada -11-, que se atornilla en la placa -1- de la bancada y cuya posición se fija mediante la tuerca -12-.

40 Las formas accesorias, dimensiones, materiales y detalles de orden constructivo de las partes afectadas por el perfeccionamiento descrito serán variables, como lo será cuanto se refiera a la prensa en que el mismo se aplique y en general en todo cuanto no altere,, cambie o modifique la esencialidad de la Patente descrita.

45

----- N O T A -----

Se reivindica como objeto de esta Patente:

Una mejora en las máquinas prensas para el acoplamiento de las dos partes que forman los botones forrados, que esencialmente consiste en que el plato inferior de la misma sea de altura variable para lo cual se prolonga inferiormente en una espiga rosca-

50 cada que se atornilla en la placa inferior de la bancada de la



- 3 -

máquina y a la que se fija mediante una tuerca.

2º - Un perfeccionamiento en las máquinas para fabricar botones forrados.

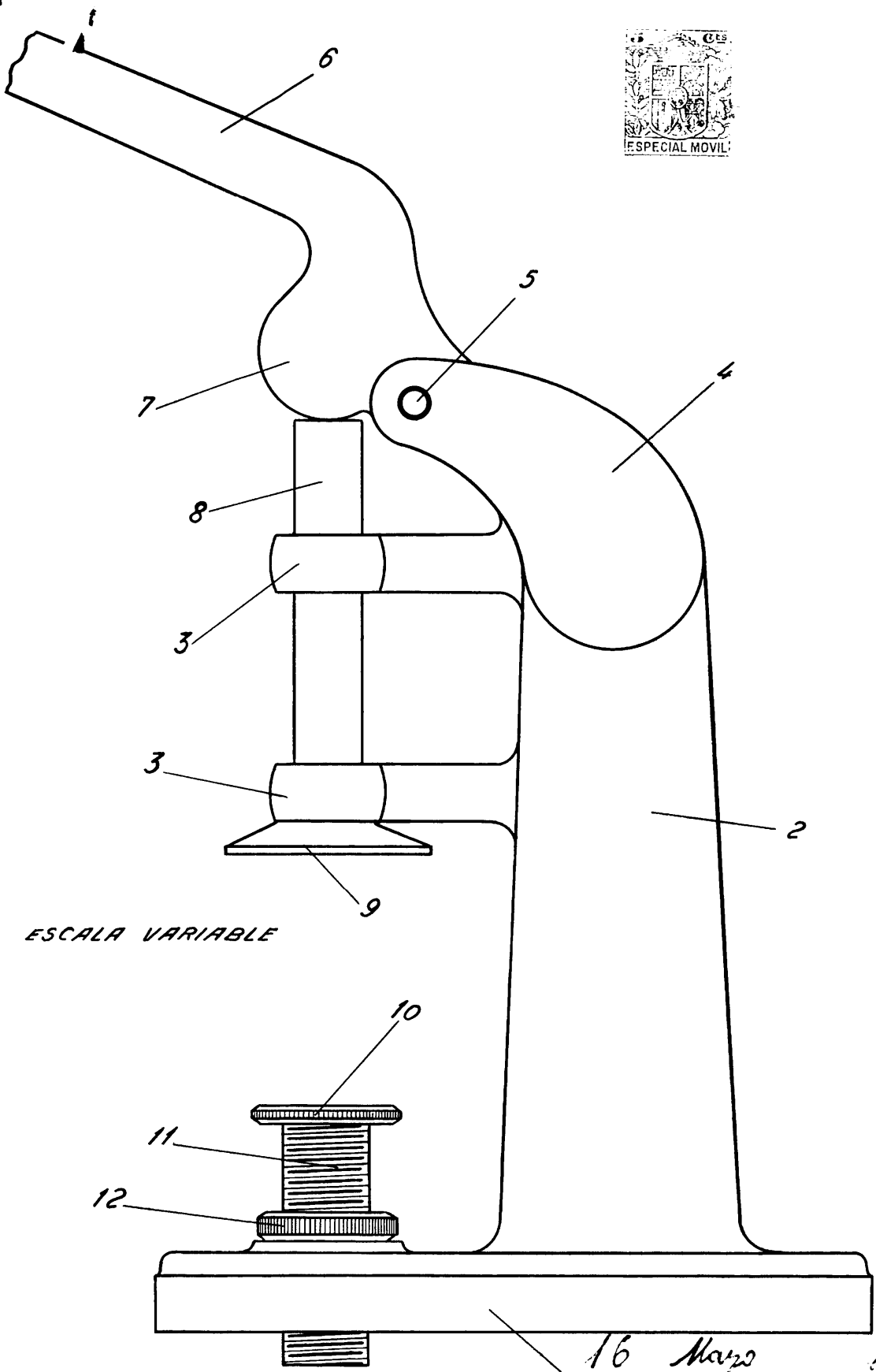
55

Cosnta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona 16 de Mayo de 1931

58

P. A.
A. Pascual
p. p. *S. Jai*



ESCALA VARIABLE

16 Mayo 21

J. Sra.