

128820



- 2 -

la grapa sin necesidad de efectuar el cambio de ninguna pieza, todo lo cual repercute sensiblemente en una notable mejora de su rendimiento de trabajo.

10

Consiste esencialmente el dispositivo, en la combinación de un piñón con excéntrico que establece contacto con el bloque portador de la cuchilla de corte, comprendiendo además, un elemento regulador de centraje de la grapa.

15

Para que la idea general anteriormente expuesta, pueda ser mas facilmente comprendida, en la descripción, que sigue, vamos a referirnos a la lámina de dibujo que se acompaña, la cual nos muestra un caso de realización práctica, naturalmente que tratándose de un ejemplo aclaratorio, el dibujo en cuestión deberá interpretarse con amplio criterio y sin caracter limitativo alguno.

20

En dicho dibujo, se representa una vista en alzado del dispositivo, apreciándose la pieza -1-, que acciona el piñón -2-, portador de un excéntrico, el cual entra en contacto con el bloque -3-, sobre el cual vá montada la cuchilla -4-.

25

Al descender la pieza -1-, y en el preciso momento en que el alambre se encuentra en el interior de la pieza -5- la cuchilla -4-, corta el alambre sin necesidad de efectuar sujeción alguna de dicho alambre.

30

El centraje de la grapa sobre la pieza -5-, se efectua mediante el tornillo micrométrico -6-, que mueve el bloque -3-, en el qual vá montada solidaria, la cuchilla -4-.

Descrita suficientemente la naturaleza y caracte



- 3 - 128820

35 características de este nuevo dispositivo perfeccionado, para -
cortar el alambre en las máquinas engrapadoras de tablillas
de embalaje, se ha de hacer constar la posibilidad de que
sean variables sus materiales, formas y dimensiones así -
como también podrán introducirse variaciones secundarias,
que no alteraran la esencialidad de su objeto, que se pone
de manifiesto en la siguiente

40

NOTA

Los puntos nuevos, no conocidos ni practicados
en España, sobre los cuales se desea recaigan las reivindi-
caciones del presente Modelo de Utilidad, son:

45

1ª.- Dispositivo perfeccionado para cortar el
alambre en las máquinas engrapadoras de tablillas de emba-
laje, caracterizado esencialmente por el hecho de que la -
pieza engrapadora de las tablillas de embalaje, acciona un
piñón provisto de un excéntrico, que al entrar en contacto
con el bloque portador de la cuchilla de corte, efectua -
el corte del alambre previamente centrado en la pieza en-
grapadora, mediante la acción de un tornillo de centraje,
susceptible de mover el bloque portador de la cuchilla de
corte.

50

55

2ª.- "DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA CORTAR -
EL ALAMBRE EN LAS MAQUINAS ENGRAPADORAS DE TABLILLAS DE EM-
BALAJE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines
industriales a lo descrito en la precedente memoria desc-

- 4 - 128820



criptiva, y gráficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CUATRO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 59 líneas.

Madrid, 4 ABR 1967

Por autorización de la interesada.

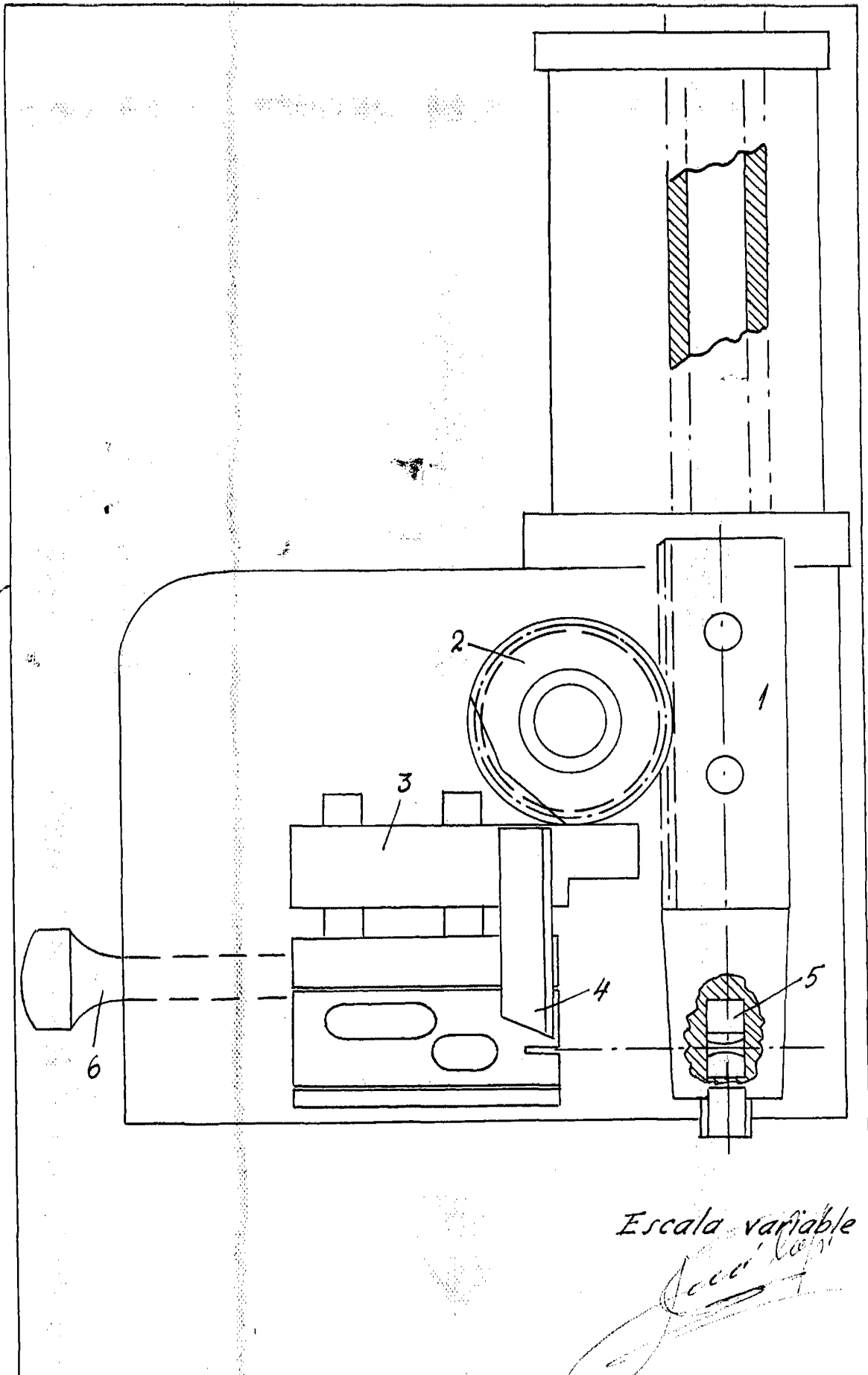
128820

128820

II

TALLERES D.D., S.A.

HOJA ÚNICA



Escala variable

[Handwritten signature]