

15186



M O D E L O
D E
U T I L I D A D

para "UN NUEVO PUNZON MARCADOR", a favor de Don Rafael Martínez Viñgili, y Don Juan Gómez Capella, domiciliados en Barcelona.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un nuevo punzón marcador.

5. Con el modelo que se describe se evitan los inconvenientes de las irregularidades en el marcado por punzón, pues siempre es dificultoso obtener letras o números en perfecta alineación en las marcas producidas a golpe.

10. En este modelo, los tipos, números o letras, son pequeñas barras prismáticas, de igual altura, las cuales están encajadas en una boca que sirve para alinearlas y fijarlas, cuya boca es el remate del punzón propiamente dicho, el cual es macizo, de material duro. Las partes inferiores de los tipos indicados apoyan directamente contra la testera de este punzón, y, por élllo, reciben íntegramente el golpe que se da en él.

15. Para facilitar la explicación, se acompaña a la presen

15186



te memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de ejecución, que se cita solamente a título de ejemplo.

En el dibujo:

5. la figura 1ª representa, en sección longitudinal, el conjunto del punzón; y
la figura 2ª indica, en vista superior, la embocadura del mismo.
Consiste el modelo en un prisma o similar de acero o material duro -1-, que constituye el punzón propiamente dicho o sufridera; en la parte inferior lleva la zona que ha de resistir los golpes -2-, y en la superior, un rebajo lateral en ambas caras menores opuestas, en el cual encaja la boca -4-, que es un cuerpo de hueco prismático rectangular, y exteriormente, de forma ojivada o apuntada hasta el borde del hueco de la boca.
Esta embocadura va fija, mediante tornillos T, al cuerpo sufridera -1-.
10. Dentro de la embocadura se alojan los prismas o barras -5-, que en su punta libre tienen grabado el tipo, letra o número, y su parte opuesta, perfectamente plana, asienta contra la cabeza del cuerpo 1, directamente.
El conjunto de tipos se fija lateralmente por un tornillo de presión -6-.
15. Todo golpe que se dé contra la zona -2- se transmitirá íntegro al grupo de tipos, y servirá, por lo tanto, para realizar con eficacia el trabajo de marcar, con la seguridad de que la alineación y profundidad de impresión serán totalmente perfectas.
20. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser lleva-
- 25.
- 30.

15186

-2



- do a la práctica en otras variaciones, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, ser cons_ truido en cualquier forma y tamaño, utilizando para su fabri_ cación los materiales más adecuados: por entrar todo dentro del
5. espíritu de las reivindicaciones.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, compre_ de las siguientes reivindicaciones:

10. 1ª.- Un nuevo punzón marcador, caracterizado esencial_ mente, por el hecho de acondicionar los tipos del marcador en un cajetín, en el cual quedan perfectamente alineados en dirección y altura, estando este cajetín montado rígidamente sobre la cabeza del punzón propiamente dicho, cuyo punzón transmite directamente los golpes recibidos a los pies de los
15. tipos anteriormente indicados.
20. 2ª.- Un nuevo punzón marcador según la anterior reivi_ dicación, en el cual el cajetín de acondicionamiento de tipos es una embocadura acoplada al cuerpo macizo del punzón, de manera que se fija a él por cualquier medio que le dé rigidez, con la particularidad de que esta embocadura solo sirve para sostener los tipos, no recibiendo ningún esfuerzo, por estar desprovista de fondo.
25. 3ª.- Un nuevo punzón según las precedentes reivindi_ caciones, en el que, el fondo que sirve para la embocadura, es la propia testera del punzón.

15186

-2



4ª.- Un nuevo punzón según las reivindicaciones que anteceden, en el cual los tipos encajados en la embocadura asientan directamente contra la testera del punzón, y son fijados, eventualmente, por cualquier medio apropiado

5.

5ª.- Un nuevo punzón marcador.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 2 de Junio de 1947.

RAFAEL MARTINEZ VIRGILI.
JUAN GOMEZ CAPELLA.

p.a.

JAVIER IZERN

D. D.



Fig. 1°

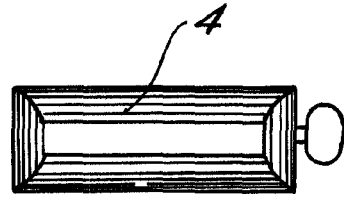
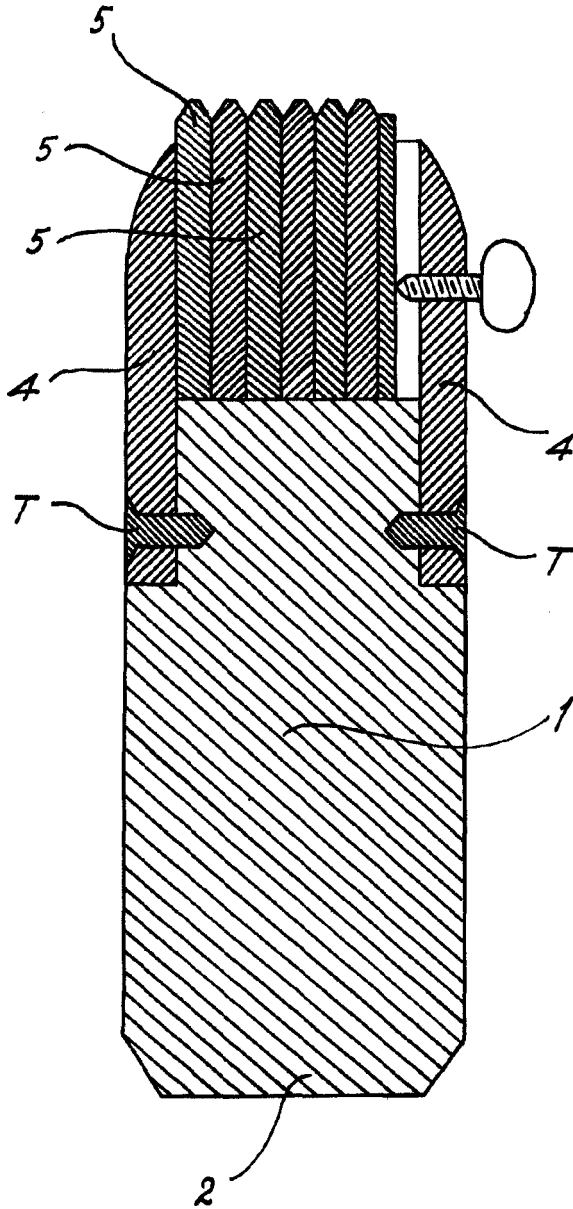


Fig. 2°

Madrid, 2 Mayo 1947
Jaime Ifern
p.p. *[Signature]*