



5 3479

•53473

MEMORIA DESCRIPTIVA
que se acompaña a
la solicitud de
un MODELO DE UTILIDAD por VEINTE AÑOS en ESPAÑA
a favor de
DON JOSE MARTA OUBANA RODRIGUEZ, de nacionalidad
española, residente en Vitoria (Alaba), calle Ri-
cardo Buesa, número 1,
p o r
"NUEVA ESCUADRA DE PRECISION"

1/2 1/2 1/2 1/2



53473

5 La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial, de 26 de Julio de 1.929, texto refundido publicado el 30 de Abril de 1.930.

10 La escuadra de precisión que vamos a describir se representa en el dibujo que se acompaña en el que se muestra la referida escuadra completa y descompuesta en sus piezas. Lo característico, nuevo y de invención propia en la escuadra que describimos, es el hecho de que tiene una sola pata, permitiendo así una rectificación completa y exacta. En esto se diferencia de todas las escuadras similares que existen en el mercado.

15 El funcionamiento consiste en aflojar el tornillo de sujeción de la regla deslizante al cuerpo, lo que permite colocar la regla en cualquier posición. En la cabeza del tornillo hay una muesca en forma de ángulo que acciona sobre la ranura de la regla y logra de este modo un amarre seguro en ambas caras de apoyo. Por consiguiente, la acción del tornillo se hace lateralmente y en su base, y la descomposición de fuerzas da una resultante dirigida en el sentido del bloque a 45°, fuerza suficiente para garantizar un acoplamiento perfecto de la regla corrediza sobre ambas caras.

20 Una regla así constituida, tiene la gran ventaja de ser totalmente desmontable, lo que es muy útil cuando se desea limpiarla y también cuando hay que reponer alguna de sus partes. La limpieza de estos utensilios es indispensable, a fin de procurar el deslizamiento suave de la corredera en ambos

25

30



53473

sentidos.

35

Las personas peritas en la materia, advertirán por lo que antecede, que la escuadra de precisión a que nos estamos refiriendo, constituye una novedad que es un progreso en la industria del ramo, motivo por el cual se le desea proteger con un privilegio de explotación que evite posibles imitaciones.

40

Hecha la descripción que antecede, hemos de añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente:

N O T A

45

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

50

1ª.- "NUEVA ESCUADRA DE PRECISION", caracteriza porque tiene una sola pata, lo que permite una rectificación perfecta y exacta.

2ª.- "NUEVA ESCUADRA DE PRECISION", caracterizada porque la escuadra funciona por medio de un tornillo de apriete que garantiza el acoplamiento perfecto de la regla corrediza sobre ambas caras.

55

3ª.- "NUEVA ESCUADRA DE PRECISION", según reivindicaciones anteriores caracterizada porque todas las partes de que la escuadra se compone, son desmontables, haciendo así posible una limpieza fácil de las mismas y la reposición de las que pudieran deteriorarse.

60

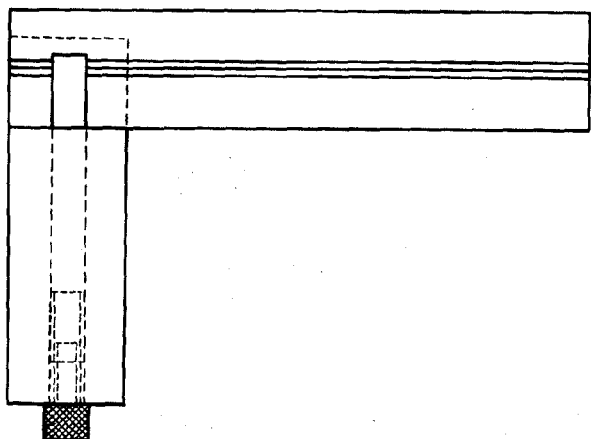
4ª.- Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: "NUEVA ESCUADRA DE PRECISION".

Todo conforme queda descrito en la presente memoria, que consta de tres páginas escritas a máquina y dibujos adjuntos.

Madrid, 30 Marzo 1.956
ALFONSO UNGRIA

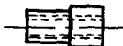
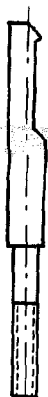
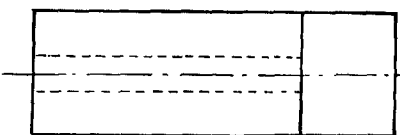
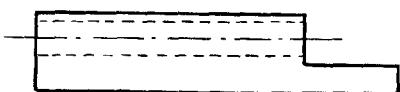
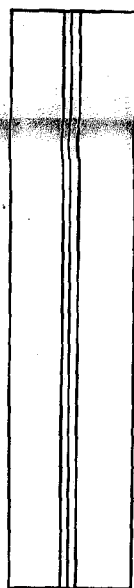
D. José Né Durana Rodríguez.

58473



Profa. Lúcia.

58473



ESCALA VARIABLE
FOLIO 91 DE 100
MAYO 1985

Lucifer