

42124



Memoria Descriptiva

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD que por un período de veinte años, para toda España y sus Colonias se solicita a favor de ZULAICA Y CIA, S.R.C. domiciliada en Zarauz (Guipúzcoa) por "UN COMPAS REVERSIBLE"

5 El presente modelo de utilidad, tiene por objeto la protección en España de un nuevo modelo de compás reversible que por sus características difiere de los conocidos hasta la fecha y supone una innovación en cuanto a seguridad y funcionamiento se refiere.

Para una mayor claridad en su descripción haremos esta con referencia al plano que unido a la presente memoria se acompaña.

10 Este compás reversible, a diferencia de los existentes en los que el puente y cabeza del compás va montado sobre dos pivotes en el eje y por medio de un tornillo se dá la presión adecuada a los brazos para que permanezca en la posición que se desee, la cabeza del compás con el puente, va atravesada por



42124

15 por un tornillo y entre el puente y los brazos van situadas dos arandelas cóncavas -A- con las que por medio de dicho tornillo, se dá a los brazos la presión requerida para que el compás permanezca en la posición deseada, sin la más mínima variación.

20 Asimismo este modelo de compás reversible, lleva en una sola pieza la tinta y el lapiz y este último, contra lo que ocurre en los modelos conocidos hasta la fecha, vá sostenido por unas pinzas -B-, formando dichas pinzas un sólo cuerpo con la pata de tinta, llevando practicada una ranura de expansión atravesada por un tornillo y tuerca para sujetar la mina -C-.

25 Es decir que así como en los demás tipos de compás, la pata de tinta y el porta-minas son dos piezas independientes, en este modelo cuyo registro se solicita estas dos partes están constituidas en una sola pieza lo que lógicamente se traduce no solo en una mayor facilidad de manejo sino en una mayor seguridad en el funcionamiento del compás.

30 En el plano se representan dos vistas del compás.

Lo expuesto puede ser objeto de modificaciones de detalle, siempre que las mismas no alteren ni cambien de un modo esencial la naturaleza del modelo, pudiendo por consiguiente ser indistintos los materiales a emplear en su fabricación, tamaño, coloridos, niquelado, etc.

N O T A

Descrito que queda el modelo de utilidad se considera que su objeto debe de recaer sobre las siguientes

R E I V I N D I C A C I O N E S

40 Primera: UN COMPAS REVERSIBLE caracterizado por que la cabeza del compás con el puente que va atravesada por un tornillo lleva dispuestas entre el puente y los brazos dos arandelas cóncavas con las que por medio del mismo tornillo se dá a los brazos del compás la presión requerida para permanecer en la posición deseada.



Segunda: UN COMPAS REVERSIBLE caracterizado por la reivindicación primera y por que el dispositivo para la fijación de la mina del lapiz, está constituido por unas pinzas que forman un -- sólo cuerpo con el dispositivo para la tinta.

Tercera: UN COMPAS REVERSIBLE caracterizado por las reivindicaciones anteriores y por que dichas pinzas que forman un todo con la pata de tinta, llevan una ranura de expansión atravesada - por un tornillo y tuerca para sujetar la mina del lapiz.

Cuarta: UN COMPAS REVERSIBLES....

Tal y como figura en la presente memoria que consta de tres hojas mecanografiadas, escritas por una sola cara y del plano que unido a la memoria se acompaña.

Madrid, 20 de Mayo de 1954.

JUAN DEL VALLE
r.p.

42124

21



FIGURA 1

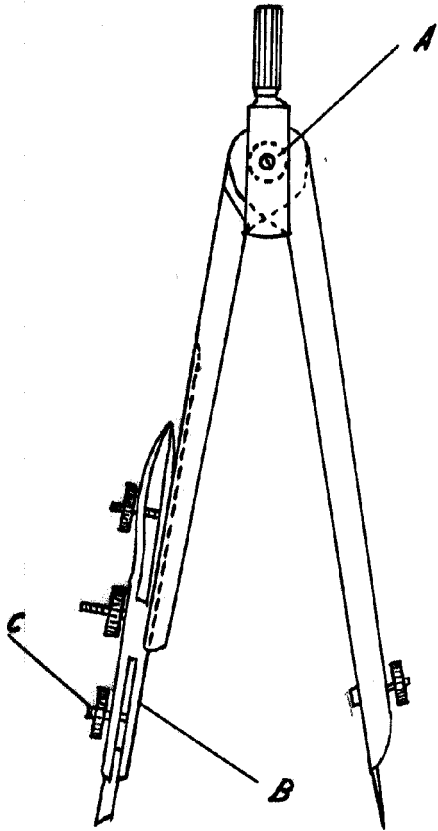
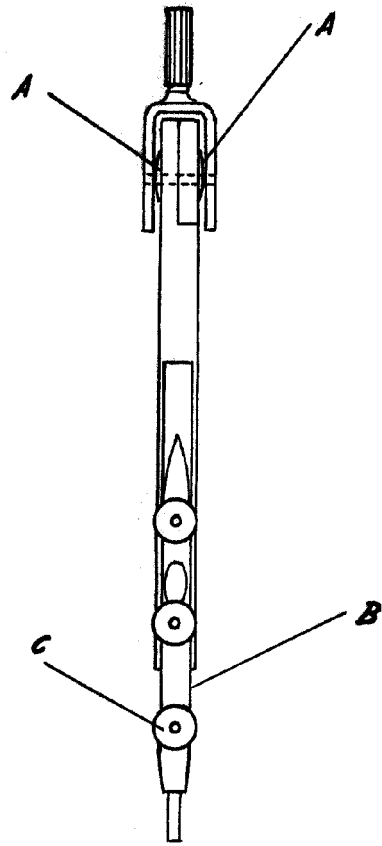


FIGURA 2



Escala variable

Madrid 21 Mayo 1954

JUAN DEL VALLE
R.P.