

37920



A SE

MEMORIA DESCRIPTIVA

Correspondiente a un Modelo de Utilidad por veinte años, para todo el territorio español, colonias y protectorados, por: NUEVA PINZA PLÁSTICA, a favor de Don Higinio Esteban Diaz y Don Antonio Bilbao de las Nieves, domiciliados en MADRID Magdalena Díez, 5 (Tetuan de las Victorias) y Jerónima Llorente nº 30, respectivamente.

La nueva pinza a que se refiere el presente modelo de utilidad, está fabricada en plástico y provista de una ballesta que hace la presión.

5 El material elegido es el poliestireno (thermoestable) y puede ser de todos los colores existentes, inclusive hasta de cristal.

10 El material de que está construida, carente en absoluto de porosidad, elimina el problema de absorción del tinte de las prendas húmedas, que en el caso de pinzas de madera es transmitido a las ropas blancas o delicadas,

37920



que resultan imborrables.

Por otra parte tratándose de una superficie lisa y brillante, está exenta de astillajes y por tanto no engancha ni rompe los tejidos.

15 Las pinzas de madera por la acción de la humedad se deforman y pierden sus propiedades de presión y adaptabilidad.

No precisa eje ni bisagra alguna y la especial disposición de la ballesta hace que la presión sea permanente, alcanzando una presión regular y constante superior a las de madera.

20 Altamente higiénica por el material empleado en su fabricación, tiene además muy poco peso.

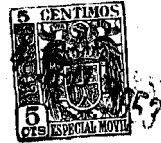
En el plano adjunto se han representado las distintas piezas de que se componen y para su mejor descripción se hace referencia al mismo.

25 La Fig. 1 es una vista en planta; la Fig. 2 sección de una de las dos piezas plásticas; la Fig. 3 muestra dos vistas del muelle y la Fig. 4 una vista lateral de la pinza completa.

30 Cada una de las dos partes -1- de material plástico de que se compone la pinza, está provista de una parte rayada -5- o asidero para el apoyo de los dedos y de un pivote -6- que encaja holgadamente en la pieza opuesta, permitiendo el libre giro de ambas.

35 En la parte anterior de las dos piezas de la pinza se ha previsto un alojamiento -2- para la cabeza -3- del muelle o ballesta -4-.

40 Esta pinza es desmontable, retirando la ballesta por entre ambas piezas, ya que la sujeción se efectúa en los



puntos -2- -3- .

En la Fig. 4 se aprecia la posición de la ballesta y el punto de giro -6-. Cada una de las piezas -1- tiene un espacio central hueco situado entre el asidero -5- y los refuerzos de los pivotes de giro -6-.

Descrito suficientemente el objeto de este modelo de utilidad, se hace constar que cualquier modificación que se introduzca, ya sea en su forma, dimensiones, proporciones o clase de material empleado, se considerará como propia de este modelo, siempre que no altere sus características esenciales.

N O T A

Se declaran de novedad en España las siguientes

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

1ª.- Nueva pinza plástica, que se caracteriza por que se compone de dos partes iguales de material plástico (poliestireno), cada una de las cuales presenta en la parte posterior un asidero rayado para apoyo de los dedos y en la parte anterior un alojamiento para la colocación del muelle o ballesta.

2ª.- Nueva pinza plástica, según la reivindicación anterior, que se caracteriza porque en la parte central, cada una de las piezas lleva un pivote y una oquedad que encajarán holgadamente con las de la pieza contraria para el giro de la pinza.

3ª.- Nueva pinza plástica, según las reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque entre el asidero y el refuerzo central de giro, cada una de las piezas presenta una parte abierta para permitir la colocación de la

4 SEP.



70 ballesta o muelle, compuesta de una chapa acerada curva-  
da que aprisiona entre ambos lados a las dos partes de  
la pinza, situándose en los alojamientos en la misma.

75 4ª.- Nueva pinza plástica, según las reivindicacio-  
nes anteriores, que se caracteriza porque los dos extre-  
mos de la ballesta presentan una cabeza que se aloja en  
unos rebajes previstos en ambas piezas de la pinza hacia  
su parte anterior, punto donde ejercen presión en el sen-  
tido de cierre.

5ª.- NUEVA PINZA PLÁSTICA.

80 Todo ello según se describe y reivindica en la pre-  
sente memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas  
por una sola de sus caras y se ilustra con el plano ad-  
junto.

Madrid, 4 de Septiembre de 1.953.-

*Domingo Diaz Ungria*  
P.P.

37920

FIG. 1

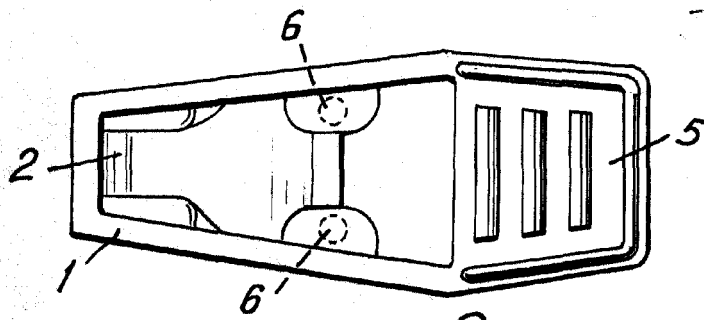


FIG. 2

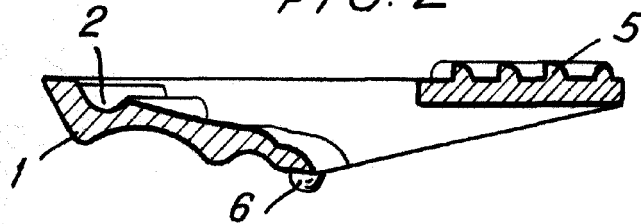


FIG. 3

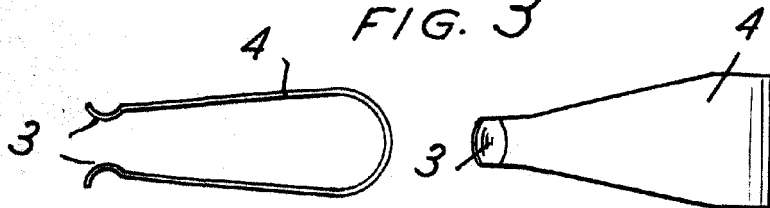
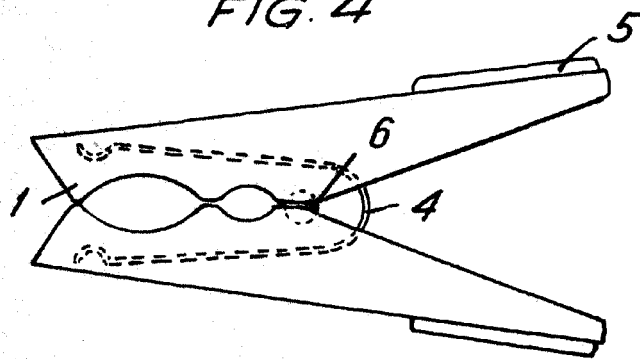


FIG. 4



Madrid 4 de Septiembre de 1953

Domingo Díez Ungria  
P.P.

Escala variable