



2

31196

31196

MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD, que se solicita por veinte años, a favor de D. Aldo PETITTI RINAUDI, de nacionalidad italiana, residente en MADRID, Nicasio Gallego, 16, por: "UNAS PINZAS".

-o-o-o-o-

5.- Consiste el invento de que se trata en la presente memoria de una pinza, para el colgado de ropas y efectos, de características completamente desconocidas y que presenta grandes beneficios sobre lo que actualmente viene utilizándose.

Poseen las pinzas fabricadas, según el presente modelo de utilidad, una gran fortaleza y una visibilidad magnífica, siendo su utilización posible, con gran rendimiento, tanto en las aplicaciones domésti-



31196

10.- cas cuanto en las de laboratorios porque debido a su estructura y constitución, lo mismo prenden artículos simplemente humedecidos por agua que por otros líquidos, incluso ácidos sin producir reacciones que los descompongan o transmitan coloraciones.

15.- En el plano adjunto se presenta una forma de realización industrial de estas pinzas, viéndose en la figura 1ª, un elemento totalmente realizado en posición lateral.

20.- La figura 2ª, representa la misma pinza vista en planta.

La figura 3ª, es la propia pinza sobre cuyos brazos superiores se ha hecho presión y por consiguiente ha sido abierta.

25.- Por último, la figura 4ª, es una pinza seccionada por su parte central.

30.- En virtud de lo expuesto, el modelo de utilidad está constituido por una pieza formada por un muelle helicoidal (A) del que sus terminales son prolongados constituyendo los brazos de presión (b) al doblarse convenientemente de manera que sus lados inferiores coincidan uno sobre el otro, permitiendo así aprisionar el objeto que ha de sustentarse, prolongándose en sentido ascendente y pasando sobre el muelle helicoidal, por el lado respectivo, formando al final un asa (C) mediante la cual se actúa, sirviendo de puntos de apoyo el mismo muelle helicoidal.

35.- Este conjunto está constituido por un alma de acero, hierro u otro metal capaz de producir presión (D) forrado o recubierto mediante una funda (E) o capa de material plástico aislante.

40.- Naturalmente la forma de la pinza es variable, tanto en su parte inferior como en la superior y en el volteado del muelle central, debiendo tomarse la des-



31196

45.- descripción precedente y planos complementarios en un sentido amplio y no limitativo.

REIVINDICACIONES

=====

50.- 1ª).- "UNAS PINZAS", que se caracteriza por estar constituidas de un alma de alambre, de acero, hierro u otro metal capaz de producir presión por su condición de flexibilidad, forrado o recubierto de una funda o capa de material plástico.

55.- 2ª).- La misma pinza, que se caracteriza por estar formada en su parte central de un cuerpo volteado a manera de muelle, cuyos terminales se prolongan doblándose varias veces, o una sola, de manera que ambos terminales coincidan y formen el elemento de sujeción, de los productos colgados, prolongándose sucesivamente hacia arriba, a más altura que la del muelle central, para doblarse al final, constituyendo los brazos de accionamiento.

60.- 3ª).- "UNAS PINZAS".

La presente memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras comprendiendo un total de líneas sesenta y tres.

Madrid, 20 de mayo de 1.952.

ANTONIO ESCRIBA
P.P.

Fig. 1

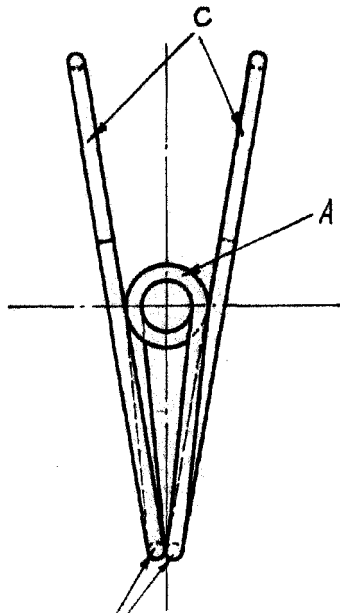


Fig. 2

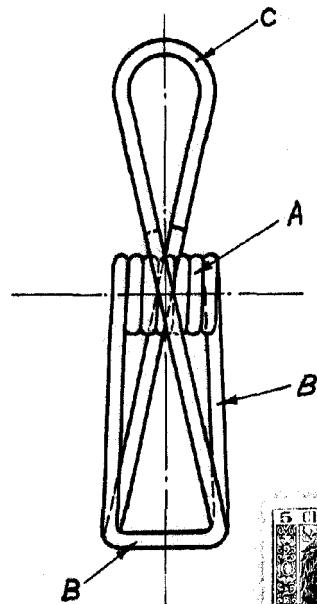


Fig. 3

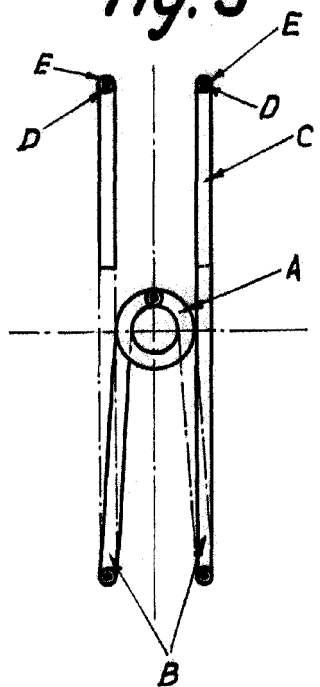
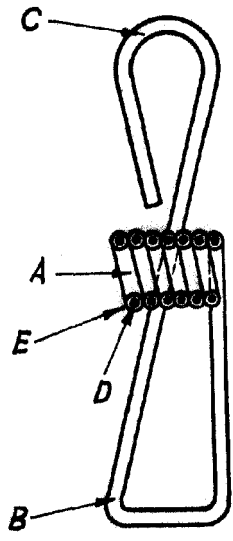


Fig. 4



Madrid, 2 de Mayo de 1952

ANTONIO ESCRIBA
A.P.

Escala variable.