



124917

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD

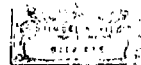
A favor de D. Giuseppe MAGGI NAGEL.

De nacionalidad ITALIANA.

Residente en ITALIA

Por: DISPOSITIVO PARA ASEGURAR EL NUDO DE CORBATAS.

- - - - -



MEMORIA DESCRIPTIVA

El registro del Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a un dispositivo para asegurar el nudo de corbatas, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

5.-

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad y economía.

10.-

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente Memoria Descriptiva, una hoja de planos, en la que a título de ejemplo se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

15.-

En la citada hoja de dibujos, queda representado:

FIGURA 1ª.- Es una vista en planta del elemento básico que forma el dispositivo cuyo registro se preconiza.

20.-

FIGURA 2ª.- Es una vista en perspectiva del dispositivo preparado para su fijación.

FIGURA 3ª.- Es una vista en planta del dispositivo cerrado.

FIGURAS 4ª a 6ª.- Muestran esquemáticamente las fases de cierre del dispositivo

25.-

FIGURA 7ª.- Es una vista en planta del mismo apreciado en la posición inicial de las Figuras 2ª y 4ª.

En estas figuras y con el mismo valor en todas ellas, se aprecian las siguientes referencias:

30.-

1.- Lámina propiamente dicha que forma el elemento de fijación del nudo de corbata.



Esta lámina está formada por un plano formado por dos alas trapeziales cuya mayor anchura corresponde a la parte media central, la que define la zona de plegamiento para -

5.- establecer la posición perfilada, representada en la Figura 2ª del plano anexo

2.- Soporte del cierre basculante, previsto en un extremo de la lámina-1 y que está constituido por un elemento tubular que recibe al eje de giro de la pieza de cierre-4.

10.- 3.- Boton de cierre automático de la pieza basculante -4- situada en el extremo opuesto de dicha lámina -1-.

4.- Lengüeta de cierre, de perfil angular montada en forma basculante sobre el soporte -2- .

15.- Esta lengüeta presenta un orificio central que facilita la fijación sobre el boton -3-, detalle representado en la Figura -3- de la adjunta ilustración

5.- Orificio mencionado.

Este dispositivo asegura el nudo de la corbata y al mismo tiempo crea un elemento decorativo.

20.- En la fabricación de este dispositivo se utilizarán los materiales más convenientes, siendo su forma y decoración, así como dimensiones las más apropiadas, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

25.- Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo de Utilidad se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca en la misma, se considerará incluida dentro de esta protección legal, en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

30.-

N O T A

. . .

Por último se declaran de novedad y utilidad, las siguientes:

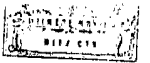
R E I V I N D I C A C I O N E S

- 5.- 1ª.- Dispositivo para asegurar el nudo de las corbatas, caracterizado esencialmente porque comprende la disposición de una pieza básica, constituida por una tira de material adecuado susceptible de plegamiento, en la cuál los extremos son de menor anchura que en el centro de la pieza y toda ella configurada regular y simétricamente.
- 10.- 2ª.- Dispositivo para asegurar el nudo de la corbata, según la anterior reivindicación, caracterizada esencialmente porque comprende la disposición en uno de los extremos de la pieza base citada, de una argolla perfilada, montada en forma basculante y que establece el medio de cierre.
- 25.- 25.- rreal alojarse un boton incorporado en el extremo contrario de la lámina principal en un orificio previsto en el extremo libre del enganche citado, quedando acondicionado este dispositivo en el propio nudo, antes de darse la última vuelta en la fase de formación del nudo, en el que el último giro racional queda eliminado quedando fijado el dispositivo hacia la parte exterior y sirviendo de elemento decorativo, a cuyo fin presentará el dispositivo la ornamentación más apropiada.
- 20.- 20.-

- 25.- 3ª.- DISPOSITIVO PARA ASEGURAR EL NUDO DE CORBATAS.

Todo ello tal y como se representa en la adjunta hoja de planos a los fines que se indican, se describe en el cuerpo de esta Memoria y se reivindica en su Nota.

- 30.- Esta Memoria descriptiva consta de cinco hojas mecanografiadas, por una sola de sus caras a dos espacios y



debidamente foliadas.

Madrid,

24 OCT 1966

VISITACION REALTA



124917

Fig. 1

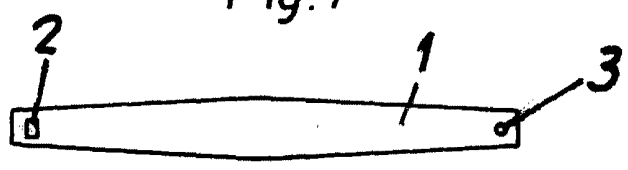


Fig. 2

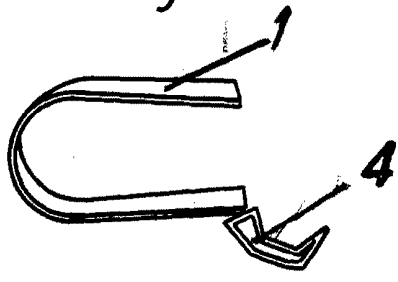


Fig. 3

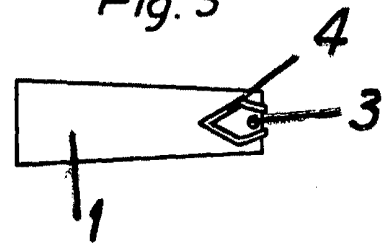


Fig. 4

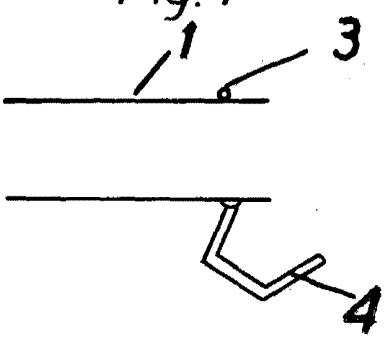


Fig. 5

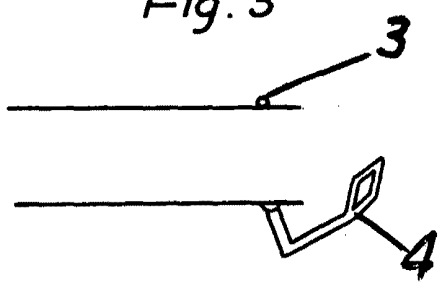


Fig. 6

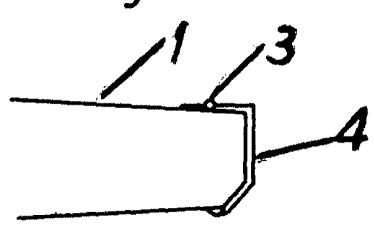
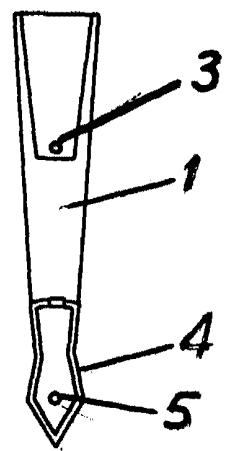


Fig. 7



Escala variable.

Madrid, VISITACION PERALTA

