



63228

•63228

M O D E L O D E U T I L I D A D

por veinte años,

para todo el territorio español, sus colonias y protectorado, por " UN PASADOR DE CORBATA PERFECCIONADO ", cuyo privilegio se solicita a favor de Don ANTONIO VILA SIMON, de nacionalidad española, residente en Barcelona, Paseo de Gracia nº 64, entresuelo 2º.

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

5

El presente Modelo se refiere a un nuevo pasador de corbata de tipo perfeccionado que tiene la nueva utilidad, sobre los hasta ahora utilizados, fabricados y conocidos en nuestro país, de que asegura la permanencia del pasador sobre la corbata del usuario impidiendo que pueda desprenderse el pasador sea casualmente, sea como consecuencia de una sencilla maniobra efectuada por una tercera persona, todo lo cual evita las pérdidas casuales así como el robo

•63228



del pasador.

5 Esta característica fundamental tiene excepcional importancia cuando el pasador de corbata está confeccionado con un material noble y de un elevado precio como ocurre por ejemplo con los pasadores de oro, con o sin incrustaciones de elevado valor intrínseco.

10 Este pasador comprende una pieza semejante a una herradura, uno, por lo menos, de cuyos brazos es elástico en relación al restante, apoyándose el mismo contra este último para sujetar la corbata destinada a pasar en medio de los dos brazos, con la particularidad esencial de que uno, por lo menos, de los dos brazos de la pieza en cuestión es portador de una pieza suplementaria articulada al mismo y provista de partes salientes, preferentemente puntiagudas, para asegurar, en su posición de cierre, la sujeción del pasador a la corbata al hincarse los citados salientes en el tejido de la corbata.

20 La pieza suplementaria está articulada en el brazo de mayor flexibilidad del pasador, siendo solidarias de la misma, por lo menos, dos agujas puntiagudas salientes, que al cerrarse y acercarse dicha pieza suplementaria al correspondiente brazo pasan a ambos lados laterales del mismo hincándose en el tejido de la corbata que está cogida entre los dos brazos de la pieza principal en forma de herradura.

25 La pieza suplementaria va combinada con un seguro que tiene tendencia a mantener dicha pieza en su posición de cierre.



63228

5 Se prevé que el seguro anterior consista en un tope saliente solidario del brazo en donde va montada la pieza suplementaria, la cual está ligeramente arqueada para conferirle una cierta elasticidad, de modo que el citado tope saliente colabore con la mencionada pieza suplementaria con tendencia a retenerla al ocupar esta última su posición de cierre.

10 La pieza suplementaria consiste ventajosamente en una hebilla articulada provista de dos agujas laterales puntiagudas.

Esta hebilla puede ir combinada, a voluntad, con un muelle aún cuando dicho muelle no sea imprescindible para asegurar el funcionamiento de dicha pieza suplementaria.

15 Para facilitar la buena comprensión de este Modelo, se adjunta, a título ilustrativo y sin carácter restrictivo, un plano en el que se muestra un modo de realización preferente de un pasador de corbata perfeccionado según este Modelo.

20 La figura 1 representa una perspectiva del indicado pasador perfeccionado.

La figura 2 corresponde a un alzado lateral del propio pasador.

25 La figura 3 corresponde a una planta superior de dicho pasador.

Según queda indicado en las figuras anexas, el pasador de corbata representado comprende una pieza 10 semejante a una herradura, uno, por lo menos de cuyos brazos, el 10₁, es elástico en relación al res-

23228



10.

tante 10², apoyándose el mismo contra este último
 10² para sujetar la corbata destinada a pasar
 en medio de los dos brazos 10¹-10², con la particu-
 laridad esencial de que uno por lo menos, de los dos
 5 brazos 10¹ - 10² de la pieza en cuestión es porta-
 dor de una pieza suplementaria 11 articulada al mis-
 mo y provista de partes salientes 11¹, preferente-
 mente puntiagudas, para asegurar, en su posición
 de cierre, la sujeción del pasador a la corba-
 10 ta al hincarse los citados salientes 11¹ en
 el tejido de la corbata.

La pieza suplementaria 11 está articu-
 lada sobre un eje 11 en el brazo 10 de
 mayor flexibilidad² del pasador, siendo¹ soli-
 15 darias de la misma, por lo menos, dos agujas
 puntiagudas salientes 11 que al cerrarse y
 acercarse dicha pieza¹ suplementaria 11 al correspon-
 diente brazo 10¹ pasan a ambos lados laterales del
 mismo hincándose en el tejido de la corbata que está
 20 cogida entre los dos brazos 10¹ - 10² de la pieza
 principal en forma de herradura.

La pieza suplementaria consiste, en este caso, en
 una hebilla articulada 11 que actúa con un seguro 12
 que tiene tendencia a mantener dicha pieza en su po-
 25 sición de cierre (indicada de puntos).

El seguro en cuestión consiste en este caso en un
 tope saliente 12 solidario del brazo 10¹ en donde va
 montada la pieza suplementaria 11, la cual está li-
 geramente arqueada para conferirle una cierta elastici-

63228



dad, de modo que el citado tope saliente 12 colabore con la mencionada pieza suplementaria 11 con tendencia a retenerla al ocupar esta última su posición de cierre (de puntos).

5 Se prevé igualmente que la hebilla articulada 11 actúe junto con un muelle (no representado) que tiene tendencia a mantenerla en una de sus posiciones, preferentemente la de cierre.

10 Descrito suficientemente en qué consiste este Modelo, se comprende que podrá introducirse en el mismo cualesquiera modificaciones de detalle se estimen convenientes, siempre que no alteren su esencialidad, a cuyo fin se declaran de novedad en España las siguientes reivindicaciones que constituyen la

15 N O T A R E I V I N D I C A T O R I A

1ª - UN PASADOR DE CORBATA PERFECCIONADO que comprende una pieza semejante a una herradura, uno, por lo menos, de cuyos brazos es elástico en relación al restante, apoyándose el mismo contra este último para sujetar la corbata destinada a pasar en medio de los dos brazos, con la particularidad esencial de que uno, por lo menos, de los dos brazos de la pieza en cuestión es portador de una pieza suplementaria articulada al mismo y provista de partes salientes, preferentemente puntiagudas, para asegurar, en su posición de cierre, la sujeción del pasador a la corbata al hincarse los citados salientes en el tejido de la corbata.

2ª - Un pasador, según la anterior reivindicación,



63228

en el que la pieza suplementaria está articulada en el brazo de mayor flexibilidad del pasador, siendo solidarias de la misma, por lo menos, dos agujas puntiagudas salientes, que al cerrarse y acercarse dicha pieza suplementaria al correspondiente brazo pasan a ambos lados laterales del mismo hincándose en el tejido de la corbata que está cogida entre los dos brazos de la pieza principal en forma de herradura.

5

10

3ª - Un pasador, según cualquiera de las anteriores reivindicaciones, en el que la pieza suplementaria consiste en una hebilla articulada que actúa con un seguro que tiene tendencia a mantener dicha pieza en su posición de cierre.

15

20

4ª - Un pasador, según la anterior reivindicación, en el que se prevé que el seguro consista en un tope saliente solidario del brazo en donde va montada la pieza suplementaria, la cual está ligeramente arqueada para conferirle una cierta elasticidad, de modo que el citado tope saliente colabore con la mencionada pieza suplementaria con tendencia a retenerla al ocupar esta última su posición de cierre.

25

5ª - Un pasador, según cualquiera de las anteriores reivindicaciones, en el que se prevé que la pieza suplementaria articulada actúe junto con un muelle que tiene tendencia a mantenerla en una de sus posiciones de cierre y/o abertura.

6ª - UN PASADOR DE CORBATA PERFECCIONADO.

Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado

13228



en la Memoria descriptiva que antecede y que consta de siete hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

MADRID, 12 de Diciembre 1957

ANTONIO VILA SIMON,

P.A.

Morquenderis

63228



1951

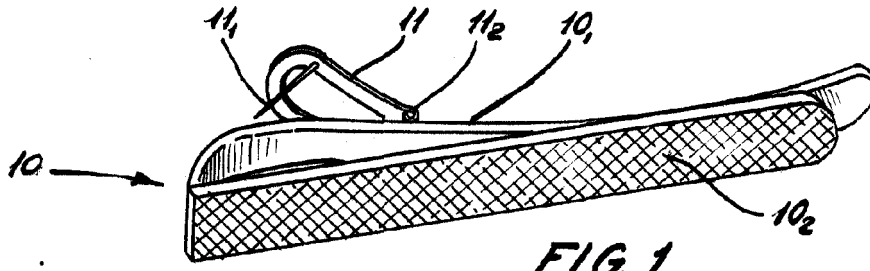


FIG. 1

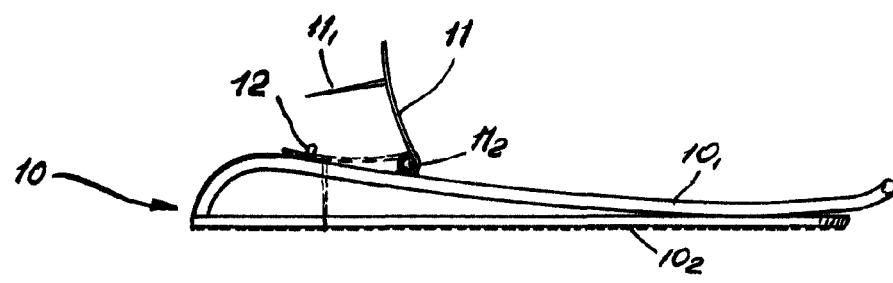


FIG. 2

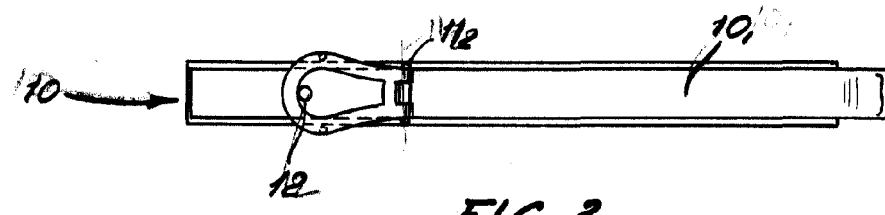


FIG. 3

MADRID 12 DIC 1951
p.o. J. J. MORADAS GRANER
P.P.

ESCALA VARIABLE