



35220

MEMORIA DESCRIPTIVA  
=====

correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro se solicita por veinte años, a favor de D. Evaristo GARCIA PALACIO, de nacionalidad española, residente en VALENCIA, Reina Germana, 24, por: "NUEVO TENSOR REVESTIDO".

-----

El modelo de utilidad cuyo registro se solicita viene a introducir en el mercado, un nuevo tipo de tensor para cuellos, que presenta sobre los conocidos, dos novedades transcendentales en estos pequeños aparatos complementarios del buen vestir.

5.-

La casi totalidad de los tensores conocidos, o bien se refieren a pequeñas ballenas de plástico, celuloide o materia similar, o a varillas introducidas en un pequeño tubo en montaje telescópico, que tienden a distenderse por la acción de un pequeño muelle interior, modelos que son costosos unos y que requieren otros una disposición en la confección de cuello para

10.-



- 15.- introducir las ballenitas en su interior, quedando su misión reducida estrictamente a la de tensores de cuellos.
- 20.- El modelo objeto de esta memoria, presenta la ventaja de una sencillez que hace que su construcción sea mucho más económica que la de los otros tipos conocidos, por otra parte, las frecuentes manchas producidas por el metal, que termina oxidándose o ensuciándose en un tipo más o menos corto, quedan eliminadas en nuestro modelo, y su forma le permiten funcionar con la doble misión de tensor de cuello y sujetador de corbata.
- 25.- En los dibujos que acompañan a esta memoria, ha sido representado el tensor de frente en la figura 1, seccionando en toda su longitud, un extremo en la figura 2, y de perfil en la figura 3.
- 30.- El modelo se compone de un alambre de acero u otro material adecuado (A) recubierto por una funda de plástico (B) y doblado en forma de M, pero de manera que los rasgos centrales de la M. no están situados en el mismo plano, como se vé en la figura 3, que representa una vista de perfil, esa disposición es la que permite actuar como sujetador de corbata al tensor que centra y eleva el nudo.
- 35.- Los dos extremos de la M, terminan en unos bñoles (C) que finalizan en pñas (D) para sujeción y fijación del cuello y que, teniendo las puntas en posición normal dirigidas hacia arriba ligeramente, impiden totalmente cualquier pinchazo fortuito.
- 40.- El funcionamiento es elemental, basta colocar el tensor bajo el cuello centrado para que la corbata, quede limitada entre el vértice central de la M, vértice que al separarse del plano del pecho, obliga a elevarse ligeramente la corbata. En estas condiciones, los extremos del tensor, se sujetan en las puntas del cuello, fijándose mediante las pequeñas pñas.
- 45.-



50.- La unión entre la parte central del tensor y las piernas del mismo, se logra mediante unas curvas (E) cerradas y de amplitud suficiente para garantizar una absoluta flexibilidad.

55.- La impermeabilidad de la cubierta plástica, su pulimento y flexibilidad, son la garantía absoluta de que no habrá manchas ni rozaduras tan desastrosas en el cuello de la camisa.

60.- Descrito y representado el modelo, debemos hacer constar que puede presentar pequeñas variaciones de detalle, que en nada afectan a su esencia, y que pueden referirse únicamente al colorido de la funda de plástico que puede ser cualquiera o estar metalizada.

- - - - -

REIVINDICACIONES

=====

65.- 1ª).- "NUEVO TENSOR REVESTIDO", que se caracteriza porque está constituido por un hilo de alambre de acero, doblado en forma de M, e introducido en una funda de material plástico que lo cubre en su totalidad, teniendo el vértice central de la M, en distinto plano que los extremos, de manera que visto de perfil, forman un ángulo agudo los planos dados por los dos trazos centrales de la M y los dos trazos extremos.

70.- 2ª).- El mismo tensor de la reivindicación anterior que se caracteriza porque la unión de los extremos con los tramos centrales, se logra mediante una curva de muy poco diámetro y casi totalmente cerrada que garantiza la más perfecta flexibilidad.

75.- 3ª).- "NUEVO TENSOR REVESTIDO".

La presente memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, componiendo un total de líneas setenta y ocho.

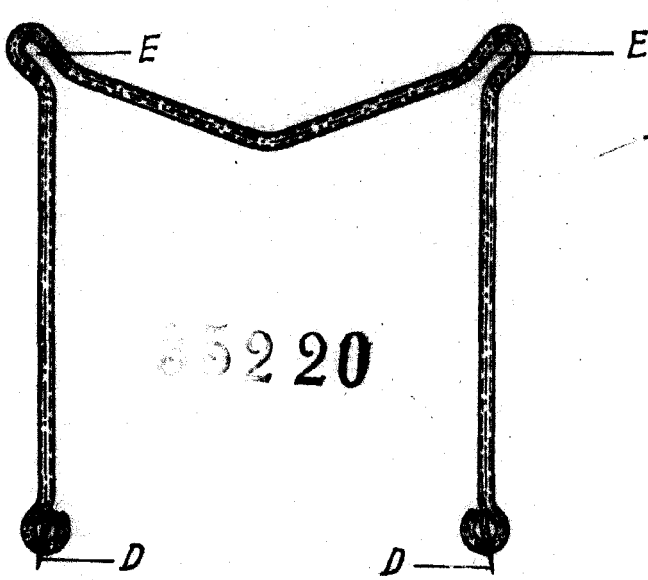
Madrid, 13 de marzo 1.953.

*[Handwritten signature]*

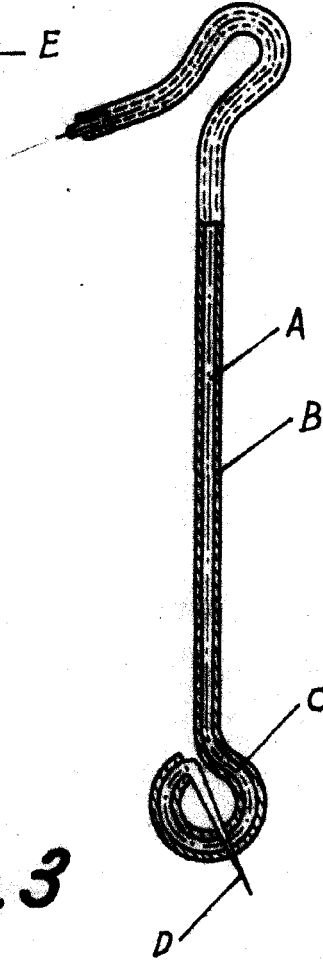
*Fig. 1*



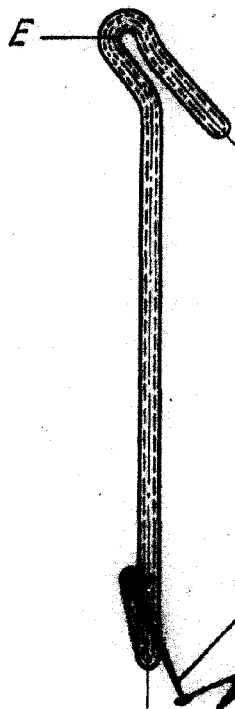
*Fig. 2*



85220



*Fig. 3*



*Madrid, 13 de Marzo de 1953.*

ANTONIO ESCOBINA

*Escala variable.*