

111178



111178

MEMORIA DESCRIPTIVA
de un Modelo de Utilidad a nombre de :
AURORA LLUIS CASALS, de nacionalidad es-
pañola, domicilia en Calle Lauria nº 114,
Bajos, Barcelona por: "ELEMENTO DE SEGU-
RIDAD CONTRA EL ROBO DE COCHES".

=====
=:==:==:==:==:==:==:==:==:==:==

Este modelo de utilidad se contrae a un elemento mecá-
nico, por igual eficaz y práctico, para evitar los robos de vehí-
culos automóviles, en constante incremento y que constituyen una
verdadera plaga de nuestra época.

5. El elemento que presentamos, de absoluta garantía para
los propietarios de automóviles, actúa como un seguro infalible
contra los desampresivos, impidiendo que éstos se apoderen de los
vehículos con fines delictivos durante los periodos de espera o es-
tacionamiento, ya que inmoviliza a un mismo tiempo el embrague y
la dirección.
- 10.

El modelo se halla construído en su totalidad con mate-
riales metálicos tratados térmicamente, especialmente acero templa-



do o hierro cementado, lo que le presta una resistencia y dureza realmente excepcionales y que le inmunizan frente al empleo de las herramientas que corrientemente emplean los descuideros de coches para violentar los dispositivos de seguridad de tipo común más o menos vulgarizados.

5.

En esencia, se constituye por una varilla de longitud variable, realizada en material de la naturaleza ya indicada, que comprende dos partes o cuerpos independizados y complementarios.

La primera de estas partes o piezas, que remata por uno de sus extremos en una horquilla que constituye el arco de cierre de un candado con el que forma cuerpo, viene determinada por una porción hueca de varilla, con roscado interno, en la que juega con facultad de penetración la segunda de las partes que integran el conjunto.

10.

Esta segunda pieza es igualmente una varilla, con diámetro ligeramente inferior al de la primera y provista de roscado externo en buena parte de su extensión que resulta susceptible para introducirse y discurrir por el interior de aquella, o sea con encaje telescópico en la porción de varilla tubular y hueca y remata en su terminal en una forma gancheada.

15.

20.

La parte de la pieza embutible no alojada en la varilla tubular durante la funcionalidad del modelo, se previene ceñida por un embellecedor también tubular que envuelve la zona practicable entre piezas y se ajusta sólidamente al conjunto por medio de tuerca aseguradora una vez fijada la longitud del elemento para que rinda su servicio específico.

25.

En los dibujos, la figura única muestra una vista general del elemento de seguridad cuyo registro se preconiza. Observe-



mos el cuerpo de varilla embutible (1) con su terminal gancheado (2) el cuerpo tubular hueco (3), solidarizado con el arco de cierre del candado (4), y el embellecedor (5) con tuerca de fijación (6) que cierra el conjunto permitiendo la graduación en extensión de las varillas.

5. De lo expuesto y la contemplación del gráfico, se deduce fácilmente el funcionamiento del aparato y que deviere de encastrar su forma gancheada en la palanca o vástago del embrague, pasando esta forma gancheada por debajo del pedal accionador, y trabar seguidamente con el arco del candado el árbol del volante, dejando inmovilizados, a la par, embrague y conducción.

10. Quanto se ha dicho refleja fielmente el objeto del registro. Son variables las circunstancias accesorias o secundarias que no modifiquen de manera decisiva el aparato y se hace especial reserva de cuantos derechos otorgan las Leyes vigentes en la materia.

REIVINDICACIONES

1.- Elemento de seguridad contra el robo de coches, caracterizado por establecerse un conjunto comprensivo de dos partes o piezas independientes y complementarias, ambas realizadas en material de naturaleza metálica y tratado térmicamente, la primera de las cuales se constituye por un cuerpo tubular hueco, con rosca-
20. do interno, que remata por uno de sus extremos en un terminal solidarizado con el arco de cierre de un candado de seguridad.

111178



2.- Elemento, según el punto anterior, caracterizado porque la segunda parte integrante del conjunto viene determinada por una varilla, inferior en su diámetro al cuerpo tubular y dotada de roscado externo que juega telescópicamente en el interior de aquel, permitiendo graduar la extensión del elemento, y remata por su extremo no embutible en un terminal conforma de gancho.

3.- Elemento, según precedentes puntos, caracterizado por haberse completado con un embellecedor, también tubular y susceptible de afirmarse mediante tuerca de fijación, que envuelve las porciones de acoplamiento telescópico no encajadas y se cifie a la zona de entre piezas una vez emplazada la longitud de las varillas a las que aseguran en posición.

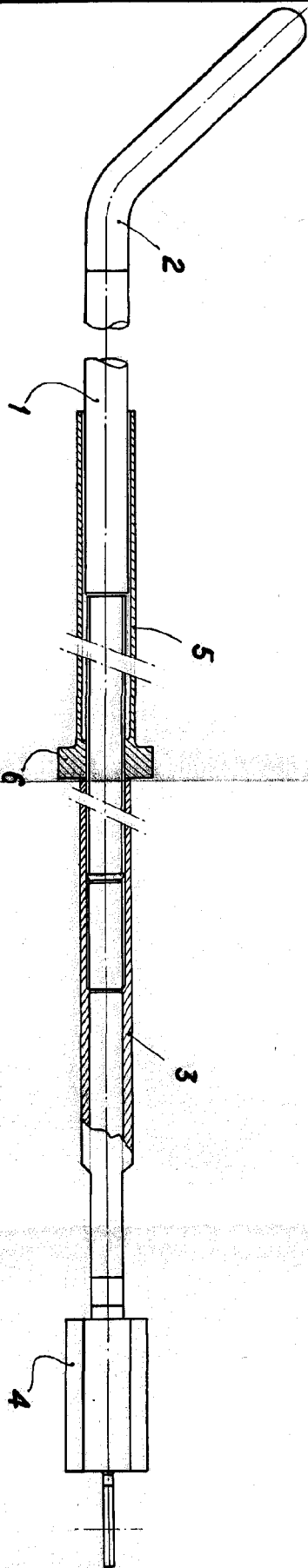
4.- "Elemento de seguridad contra el robo de coches."
15. Tal como se describe y reivindica en la presente Memoria Descriptiva que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y de sus correspondientes dibujos.

Madrid, 5 FEB. 1965

CARLOS MARCELO CRIBELAS
P. P.

1.1178

11117



ESCALA VARIABLE

Modelo, 5 de Febrero de 1936

Escritorio
de
Dibujos.

