



14 E

MODELO 70923
DE
UTILIDAD

por "REVESTIMIENTO ELÁSTICO PARA PIEZAS-ESCUDO DE PARACHOQUES DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES", a favor de Don Manuel RODRIGUEZ ZURDO y Don Manuel HOYOS GARCÍA, domiciliados en Madrid, "Fernandez de los Rios, nº 106".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un revestimiento elástico para piezas-escudo de parachoques de vehículos automóviles.

5. Como es sabido, estos parachoques llevan espaciadas en su longitud piezas, conocidas con el nombre de escudos, que forman saliente con respecto al plano anterior de las pletinas y, en general, del mismo metal que estas, con el objeto de proteger el cuerpo del parachoques propiamente dicho en los contactos con otros vehículos en maniobras de poca velocidad, tales como aparcamientos entre otros coches, detenciones en tráfico urbano, etc.

10. Al ser de metal estas piezas, aun a poca velocidad causan rasguños en las carrocerías del vehículo alcanzado que aun siendo reparables fácilmente siempre alteran la estética y paralizan el uso del coche dañado.
- 15.



70923

5. El presente modelo tiene por finalidad evitar estos pequeños y molestos desperfectos, dotando a las referidas piezas-escudo de un revestimiento elástico, a lo menos en su zona ofensiva y así el contacto brusco con la carrocería de otro vehículo, en las maniobras a poca velocidad, no dará lugar a deterioro alguno en la misma.

10. Este revestimiento se reduce a adaptar contra dicha zona anterior del saliente una lámina de un material elástico, goma, caucho natural o sintético, materia plástica, etc. cuya adaptación se deba, preferiblemente, a la conformación de la citada lámina que, abarcando el saliente de la pieza-escudo, se cifra lo suficiente para asegurar su inamovilidad, si bien puede reforzarse la adherencia con un pegamento adecuado.

15. En las figuras de la adjunta lámina de dibujos se muestra un parachoques, corte por plano vertical y corte por plano horizontal en la zona de una pieza-escudo estos dos cortes, ilustrando en el parachoques, en este ejemplo con dos piezas-escudo, una de ellas descubierta y la otra provista del revestimiento objeto de la invención.

20. En 1 se designa el parachoques, con la pieza-escudo 2 revestida con la lámina 3 de goma y sección recta en V, o sea un trazado a modo de canoa similar al de la zona a cubrir; 2' es la otra pieza-escudo sin revestimiento.

25. Dentro de la esencialidad del modelo caben variantes de detalle asimismo protegidas. Podrá pues emplearse cualquier material elástico del grosor constante o variable que convenga y fijarse al escudo por un medio de adherencia o fiar esta adherencia a la propia forma del revestimiento, siempre asegurando su inamovilidad.

30.



14E

N O T A

70923

Descritos el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las reivindicaciones siguientes:

5. 1.- Revestimiento elástico para piezas-escudo de para-
choques de vehículos automóviles, caracterizado por consis-
tir en una pieza laminar elástica que debidamente conforma-
da y/o con ayuda de un pegamento adecuado, se fija inmovi-
blemente a la zona ofensiva de las citadas piezas-escudo,
estando constituido este revestimiento a base de goma, cau-
cho, materia plástica, u otro material cuya elasticidad ase-
gure un buen ceñido, pudiendo ser la lámina de grosor cons-
tante o variable según la zona donde convenga mayor espesor
con respecto al resto del revestimiento.

10. 2.- Revestimiento elástico para piezas-escudo de para-
choques de vehículos automóviles.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 14 de Enero de 1959.

Manuel RODRIGUEZ ZURDO

Manuel HOYOS GARCÍA

p. a.

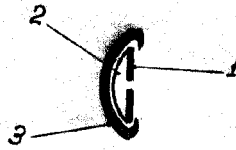
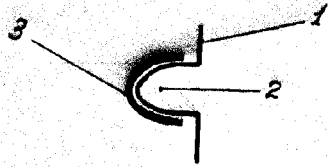
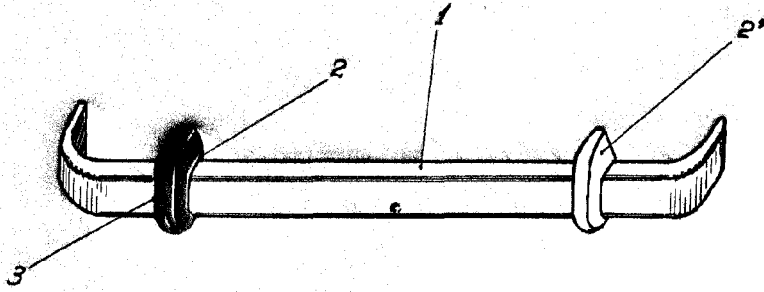
JOSÉ ISERN MIRALLES

D. Manuel Rodríguez Zurdo y
D. Manuel Hoyos García

Hoja única



70923



Madrid 14 Enero 1959

JANE ISEHN WIRALLES

Escala Variable