



144929

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

a favor de APARTAMENTOS PORT-PELEGRÍ, S. A., entidad española, domiciliada en Calella de Palafrugell (Gerona) Francisco Esteban, sin número, por "SOPORTE PARA EL MONTAJE DE FAROS AUXIALIARES EN VEHÍCULOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un soporte para el montaje de faros auxiliares en vehículos, especialmente los faros antiniebla que van fijados en el borde inferior del parachoques o del guardabarros.

5. Este soporte, de montaje muy fácil y sujeción segura, está formado por una placa de forma acanalada a cuya porción intermedia se acopla interiormente con tornillos una lámina diédrica que comprende un borde inferior inclinado de apoyo en la citada placa, y un ala superior provista de un recubrimiento blando enfrentado al
- 10.



5. ala superior de la placa. Entre tal recubrimiento y ala se dispone el reborde inferior del guardabarros o para-choques del vehículo, por ejemplo, un automóvil, con lo que el soporte queda retenido a dicha aleta del guar-dabarros. El soporte comprende en el ala inferior de la placa acanalada un orificio al que se acopla en posición vertical conveniente el faro auxiliar.

10. Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejem-plo no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en re-presentación esquemática.

En dichos dibujos: la figura 1 es una vista en perspectiva del soporte; y la figura 2 corresponde a un alzado en sección transversal del mismo.

15. Dicho soporte comprende una placa en C rectan-gular -1-, a la que interiormente se fija por mediación de dos tornillos -2- y con el concurso de sendas aran-delas de seguridad -3- una lámina diédrica -4- que tiene un borde inferior inclinado -5- de apoyo en el fondo de la placa -1-, así como una porción en forma de aleta superior arqueada con forma cóncava hacia arriba -6-. Entre esta aleta y el ala superior de la placa en C -1- está dispuesta una almohadilla blanda -7- provis-ta en sus dos caras mayores de nervios antideslizan-tes -8-. El ala inferior de la placa -1- tiene un orifi-cio -9- destinado al acoplamiento del faro auxiliar co-rrespondiente.

El soporte es montado disponiendo entre el ala



5. superior de la placa y la almohadilla elástica -7- se dispone el borde inferior -10- del guardabarros frontal -11- de un vehículo en cuyo momento la aleta -6- comprime la almohadilla y la adapta contra el borde -10- del guardabarros o parachoques, apretando a su vez este borde contra el ala superior de la placa -1- de modo que el soporte queda retenido en posición y, con ello, el faro resulta sujeto debidamente.

10. Serán independientes del objeto de la invención los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.

- . -

#### N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15. 1. Soporte para el montaje de faros auxiliares en vehículos, caracterizado esencialmente por comprender una placa acanalada, a cuya parte central se fija con tornillos una lámina interior diédrica que tiene un borde inferior inclinado de apoyo en dicha placa, y un ala superior enfrentada a modo de pinza con el ala superior de la placa con interposición de una almohadilla blanda

20. cuyas caras superior e inferior son antideslizantes, estando provistas el ala inferior de la placa de un orificio



para el acoplamiento del faro auxiliar, de modo que la pinza citada es acoplable en el borde inferior del parachoques o del guardabarros del vehículo, quedando suspendido el faro.

5. 2. Soporte para el montaje de faros auxiliares en vehículos.

La presente memoria consta de cuatro hojas escritas por una sola cara.

Barcelona, 7 de enero de 1969

APARTAMENTOS PORT-PELEGRI, S. A.

P. a.



FIG. 1

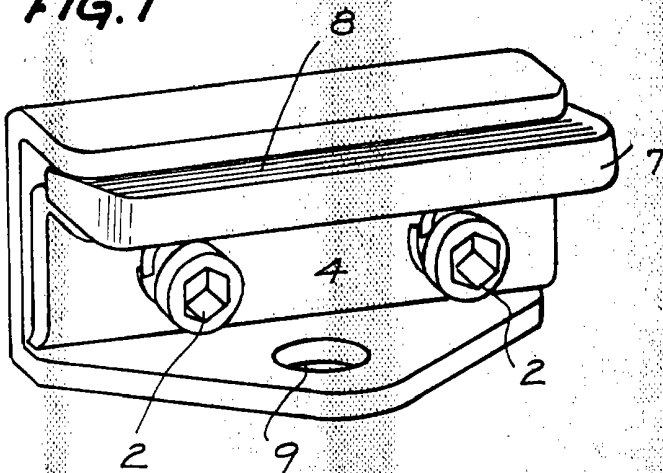
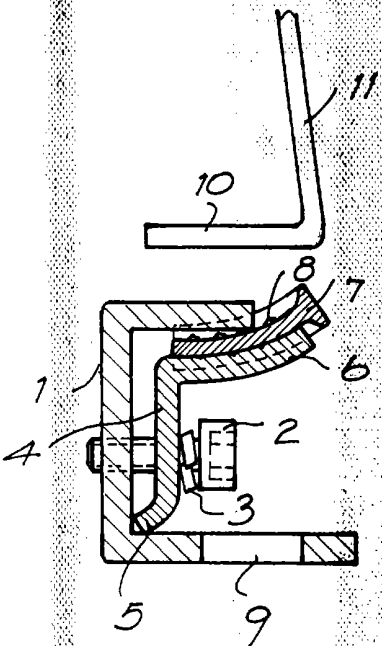


FIG. 2



BARCELONA, e 7 ENE 1969  
APARTAMENTOS PORT-PELEGRÍ, S.A.  
P.A.

16810/1