

218



79939

MODELO DE UTILIDAD

por "Un dispositivo para remolcar vehículos"

a favor de Don Pedro Climent Salvadó, de nacionalidad española,
domiciliado en Barcelona, calle Taquígrafo Garriga, nº 174.

MEMORIA DESCRIPTIVA

5

10

Se refiere el presente modelo de utilidad a un dispositivo para el remolcaje de vehículos que se caracteriza por la particular manera de establecerse en los extremos del cable que forma parte del mismo, la бага o anilla en que, directa o indirectamente, va enganchado el vehículo que remolca y el remolcado, dando por resultado un conjunto de fácil y rápido montaje, muy resistente y de gran seguridad.

En la hoja de dibujos que acompaña a la presente memoria, viene representado el dispositivo que nos ocupa limitado a

21 MAR

79939



uno solo de los extremos del cable que forma parte del mismo, mostrándole: Fig. 1, antes de ser afianzada la бага o anilla de enganche; y Fig. 2, con sus elementos en situación de trabajo.

Constituye el dispositivo de referencia, un cable
5 1 en cada uno de cuyos extremos va fuertemente fijado un cabezal 2 en el que hay practicado un agujero transverso 3 por el que puede pasar una clavija 4 que tiene una base 5 anular por la que pasa el cable 1, pudiendo aquélla desplazarse a lo largo de éste, dándose además la circunstancia de poder asimismo
10 deslizar a lo largo de dicho cable 1, entre la base 5 y el cabezal 2, junto a aquélla, un barrilete 6 que lleva practicados dos agujeros transversos y paralelos 7 y 7', y junto al cabezal una funda 8 de alambre enrollado en espiral, siendo la magnitud diametral de los citados agujeros 7 y 7' apropiada para
15 poder ser atravesados, uno de ellos por el cable 1 que lo sostiene y el otro por el cabezal 2 de dicho cable.

De acuerdo con ello, para establecer el enganche, se hace pasar el extremo del cable 1 abrazando el elemento de retención; se hace pasar luego el cabezal 2 por el agujero libre
20 bre 7' del barrilete 6; y se introduce la clavija 4 en el agujero 3. Al producirse la tracción, la clavija 4 impide la salida del cabezal 2 a través del agujero 7' y la funda 8 cuya longitud determina la magnitud de la lazada o бага, obra a modo de tope que impide la reducción de ésta por deslizamiento del barrilete.
25

En la ejecución práctica del modelo según queda descrito, podrán variar cuantos detalles constructivos y configurativos no afecten cambiandola o modificandola, a su propia esencialidad.

21 MAR



N O T A

79939

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1º.- Un dispositivo para remolcar vehículos, caracterizado por el hecho de constituirle un cable en cada uno de cuyos
5 extremos va fuertemente fijado un cabezal en el que hay practicado un agujero transverso por el que puede pasar una clavija que tiene una base anular por la que pasa el referido cable pudiendo desplazarse a lo largo de éste, dándose además la circunstancia de sostener dicho cable pudiendo deslizar sobre el mismo
10 entre la base de la clavija y el cabezal de su extremo; junto a aquella, un barrilete que lleva practicados dos agujeros transversos paralelos; y junto al cabezal, una funda de alambre enrollado en espiral, siendo la magnitud diametral de los citados agujeros del citado barrilete, apropiada para poder ser atravesados, uno de ellos por el cable que le sostiene y el otro por
15 el cabezal de dicho cable.

2º.- UN DISPOSITIVO PARA REMOLCAR VEHÍCULOS

Y todo cuanto afecte a la esencialidad de lo mostrado en el adjunto dibujo y descrito en la presente memoria que consta
20 de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona, 21 de Marzo de 1.960

Don Pedro CLIMENT SALVADO

p/a.





214

79939

FIG. 1

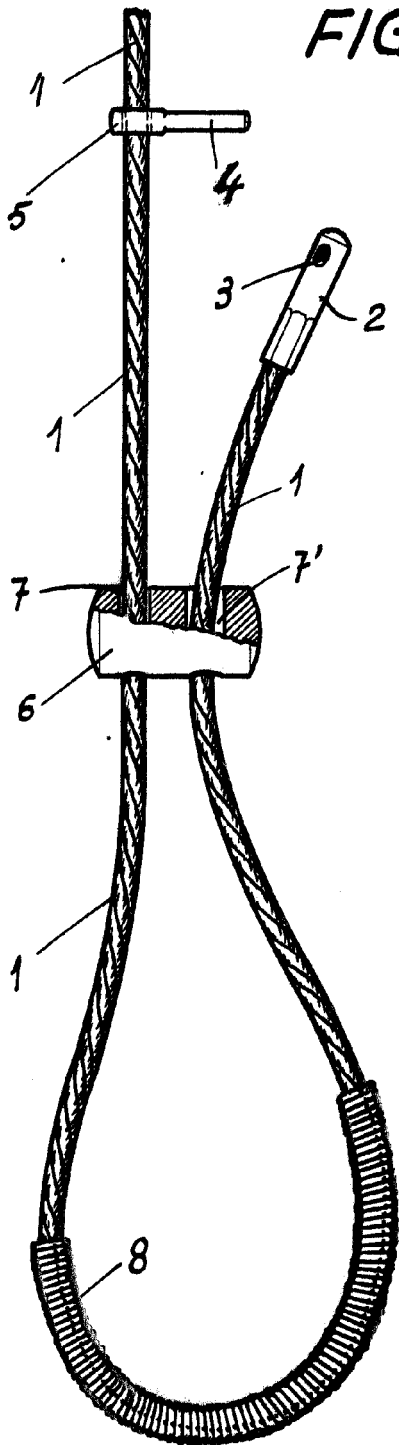
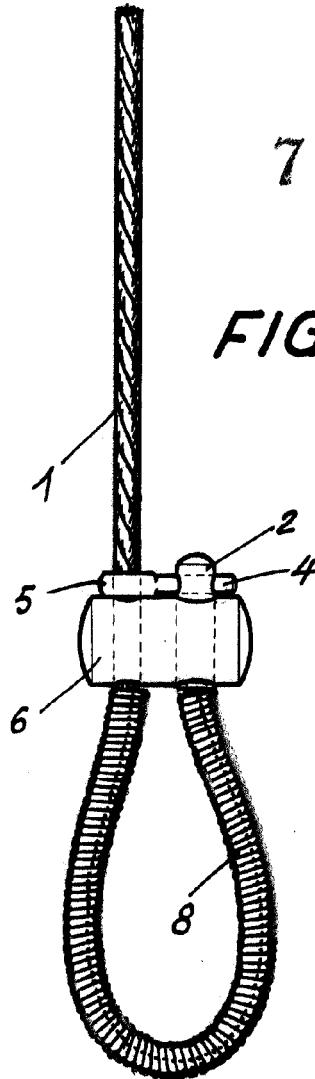


FIG. 2



BARCELONA, 24 DE MARZO DE 1960.
P.A.

ESCALA VARIABLE