

18300

MEMORIA Y PLANOS



19 Oct. 1948

10360

MEMORIA DESCRIPTIVA

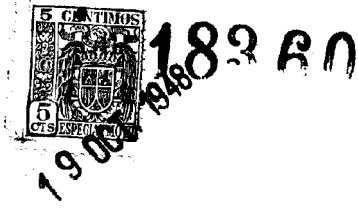
Correspondiente a la solicitud de registro de un Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de Don Nestor FELIU GARCIA, de nacionalidad española, residente en Madrid, calle de Alcalá número 59, -----

p o r

" SUJETA CABOS AUTOMATICO "

5 Numerosas son las aplicaciones de cuerdas y cintas para sujetar diversos dispositivos, pero siempre presentan el inconveniente de que para producir el debido efecto de sujeción, es preciso se les anude o ate con una lazada, operación siempre engorrosa y que en la mayor parte de los casos o se deshacen espontáneamente o resulta difícil de deshacer, cuando se hace firmemente.

10 Para evitar estos inconvenientes sin prescindir de las ventajas que las cintas o cuerdas reportan se ha ideado y realizado el sujetador automático que constituye el objeto de la presente Memoria, y que ofrece las máximas cualida-



des de seguridad y sencillez.

15 Consiste esencialmente en una caja alargada (1), de cualquier figura geométrica apropiada, que presenta en el sentido de su espesor y perpendicularmente al eje, dos taladros (2) - por los cuales pasan los cabos de la cuerda o cinta (3), los cuales se encuentran presionados contra la caja por un fleje de acero flexible (4), sujeto por un remache (5) al costado - de la caja en su parte media, y por sus extremos también remachado a unas pletinas curvadas (6), que actúan como palancas 20 teniendo como puntos de apoyo los bordes de la abertura de salida de las mismas.

De éste modo al oprimir los dos extremos de las pletinas uno contra otro se hacen descender los extremos del fleje (4), 25 que dejarán de obturar parcialmente los taladros (2) y dejarán paso libre por ellos a los cabos respectivos, mientras que al soltarlos la natural elasticidad del fleje hará volver sus extremos a la posición normal y, por tanto presionará contra el borde del orificio el cuerpo de los cabos, , que quedará así 30 firmemente sujetos, bastando tirar de ellos para que queda - apretada la cuerda o apretar las pletinas para que pueda deslizarse o soltarse fácilmente.

La materia, forma y dimensiones podrá variar, sin que por 35 ello se altere el principio mecánico que sirve de fundamento al dispositivo.

N O T A

EN RESUMEN: El presente Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

40 1ª:- SUJETA CABOS AUTOMATICO, que se caracteriza por disponer en la parte media de uno de los costados de una caja - alargada, de forma variable, un fleje de acero, remachado a -



18360

45 ella y cuyos extremos obturan parcialmente unos orificios laterales, por los que pasan los cabos, que quedan sujetos entre el borde de las perforaciones y los extremos del fleje de forma que puedan avanzar pero no retroceder.

50 2ª:- SUJETA CABOS AUTOMATICO, según reivindicación 1ª, caracterizado porque los extremos del fleje van remachados a sendas pletinas curvas que sobresalen por el costado opuesto de la caja, actuando como palancas sobre los bordes de su salida, como puntos de apoyo, de tal manera que al aproximar sus extremos, hacen descender los extremos del fleje dejando libres los orificios y, por tanto, avanzar o retroceder por ellos a los cabos libremente, mientras se mantenga la presión que aproxima 55 los extremos de las citadas pletinas.

3ª:- Por último, se reivindica como objeto sobre el que ha de recaer el presente modelo de utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, -----

p o r

60 " SUJETA CABOS AUTOMATICO "

Todo conforme queda expresado en la presente Memoria descriptiva que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y planos que se acompañan.

Madrid, 19 de Octubre de 1.948.

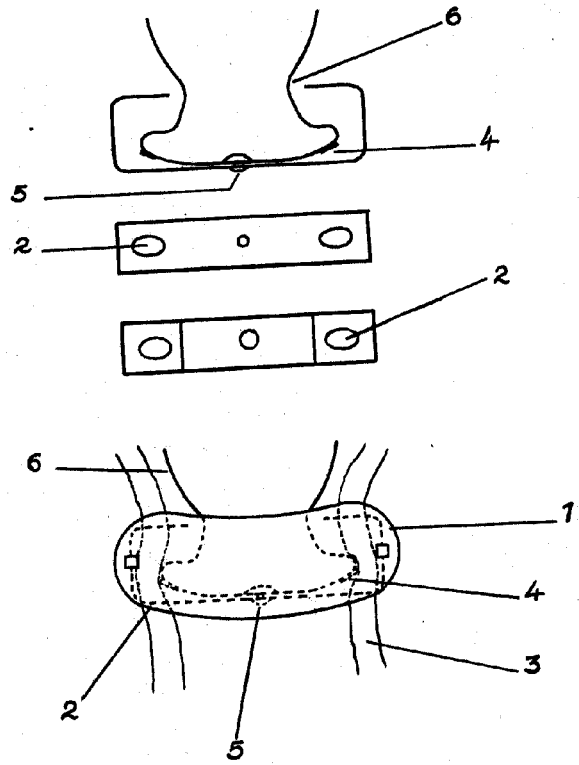
P. A.,

~~PEDRO FELIU MANA~~

18360



18360



ESCALA VARIABLE
MADRID,
P.A.

PEDRO FELIU MANA