

40861



25 FEB 1906

MEMORIA DESCRIPTIVA

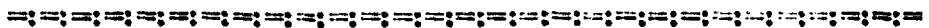
que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de D. Pedro PUNSOLA Manils, de nacionalidad española, residente en MOLLET DEL VALLES (Barcelona), Berenguer III, 53,

por:

«UN PUÑO DE GAS CON PULSADOR DE PARO, PARA MOTOCICLETAS».



5 La presente Memoria se refiere a un nuevo modelo de puño de gas con pulsador de paro para motocicletas, caracterizado porque dicho puño va equipado con un pulsador de paro conectado en el circuito eléctrico de encendido del motor, que permite parar el motor al apretar el pulsador, que hace masa derivando el encendido.



Para el mencionado puño de gas con pulsador de paro se solicita el correspondiente modelo de utilidad conforme al vigente Reglamento de la Propiedad Industrial.

10 Este puño tiene la ventaja de reunir en un solo mando el acelerador del motor (puño de gas) y el interruptor de encendido evitando el tener que soltar el manillar para accionar dicho interruptor, con la consiguiente facilidad de manejo y seguridad.

15 El puño de gas objeto de la presente Memoria se encuentra representado en las tres figuras contenidas en la hoja única de planos adjunta.

El mencionado puño de gas consta de un anillo (1) cilíndrico que va unido de forma fija al manillar - (5) por medio de dos tornillos (6) y de un tubo giratorio (4) que va forrado de una empuñadura de goma o plástico; a este tubo va soldado un extremo de una cadeneta de accionamiento del cable del gas; dicha cadeneta (7) va alojada en un canal contenido en una pequeña trompa (3) que posee el anillo cilíndrico (1). El puño al girar arrastra a la cadeneta obligándola a enrollarse tirando del cable de gas que trabaja merced a este dispositivo en una dirección sin tener que arrollarse; un tope (8) limita el giro del puño. El dispositivo descrito es el normal para accionamiento del cable del gas.

30 En el anillo cilíndrico (1) y en un pequeño saliente va alojado el pulsador de interrupción del encendido (9) que en sección está representado en la figura cuatro. El circuito eléctrico se deriva haciendo masa con la parte metálica del puño.

35 El pulsador consta de un botón (10) un muelle (11) que tiende a mantener al botón metálico fuera del contacto del terminal (12) del cable de conexión, una -



pieza de baquelita u otro material aislante en forma de
40 copa (14) sirve para aislar el terminal; y una tuerca -
(15) de cierre del pulsador.

El pulsador va situado como hemos dicho en el
anillo circular fijo y de forma que puede ser pulsado
con el dedo pulgar sin soltar el puño.

45 La forma, dimensiones y materiales pdrán ser
variables y en general cuanto sea accesorio y secunda-
rio, siempre que no altere, cambie o modifique la esen-
cialidad del objeto que se describe.

50 Los términos en que queda redactada esta Me-
moria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito,
debiéndose tomar con caracter amplio y nunca en forma
limitativa.

N O T A

El MODELO DE UTILIDAD que se solicita recaerá
sobre las particularidades características de las si-
55 guientes reivindicaciones:

1ª.- Puño de gas con pulsador de paro para mo-
tocicletas, caracterizado por poseer un pulsador situa-
do sobre un anillo cilíndrico fijo al puño, y colocado
en circuito eléctrico del encendido del motor de forma
60 que al pulsarlo se corta dicho encendido al hacer masa
dicho pulsador con la parte metálica del manillar. El
pulsador está situado de forma que puede ser accionado



con el dedo pulgar sin soltar la empuñadura del manillar.

65

2ª.- Puño de gas con pulsador de paro, para motocicletas, según reivindicación primera, caracterizado por poseer un muelle que empuja un botón metálico manteniendo a éste separado del terminal del cable de unión al circuito de encendido; y porque dicho botón metálico hace masa con la parte metálica del manillar.

70

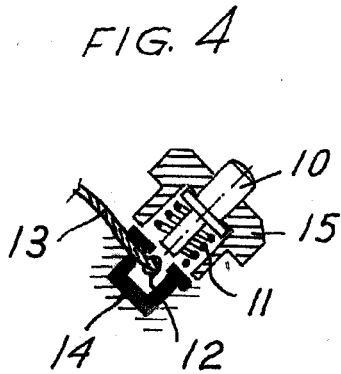
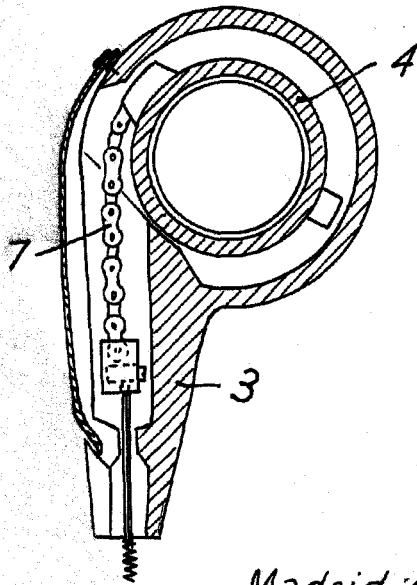
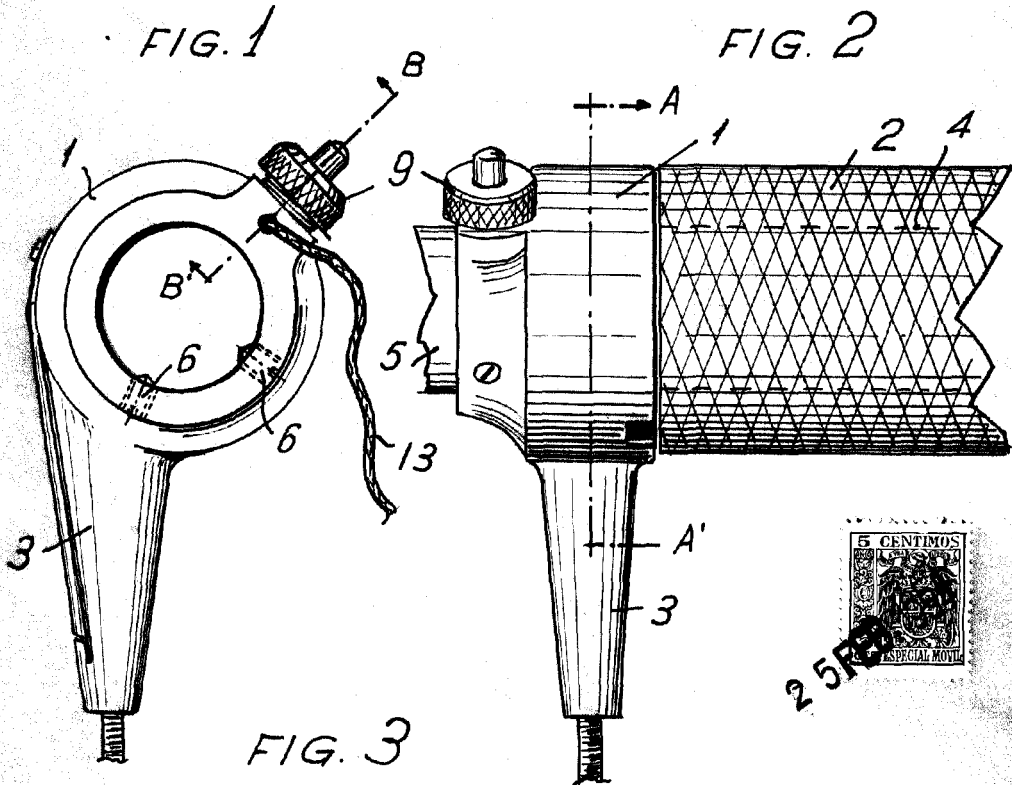
3ª.- "PUÑO DE GAS CON PULSADOR DE PARO, PARA MOTOCICLETAS".

Todo según queda expuesto en la precedente Memoria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y hoja de dibujos que a la misma se acompaña.

Madrid, 25 de Febrero de 1954.

PEDRO PUNSOLA MANILS

P.A.



Madrid 25 de Febrero de 1954.

J. Punsola

Escala variable