



227016

FABBRICA NAZIONALE D'ARMI, de nacionalidad italiana, domiciliada en Brescia (Italia), Via L. Apollonio 19/21, solicita registrar una Patente de Introducción, por 10 años, para España y sus Colonias, que se refiere a: "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO".-

- - - - -

El objeto de la presente solicitud de Patente de Introducción, lo constituye un dispositivo de cierre para fusiles de caza, que sirve para armar el gatillo, el cual es de construcción muy sencilla y de funcionamiento seguro, y que además reduce notablemente el número de piezas, generalmente necesarias para tales dispositivos.-

El dispositivo está especialmente caracterizado, por comprender un cerrojillo, que es desplazable dentro de un alojamiento previsto en la balanza, el cual está al mando de una palanca, que lo desplaza para que, en posición anterior, bloquee el apéndice del sostén del cañón, mientras que en la posición posterior provoque el armado del gatillo.-

El dispositivo de cierre, a que hemos hecho referencia, se describirá más detalladamente, de acuerdo con los dibujos adjuntos, en los cuales se ha representado esquemáticamente una ejecución del mismo.-

Dichos dibujos muestran:

Fig.1. Sección longitudinal y vertical del dispositivo

24 FEB.



227016

20 de cierre, en la que se han representado otras partes del arma sin seccionar.-

Fig.2. Sección transversal y perpendicular a la primera, del dispositivo de cierre, cortado a lo largo de la línea II-II de Fig.1.-

25 Figs. 3 y 4. Representan dos secciones que corresponden al encaje del cerrojillo, a lo largo de la línea III-III de Fig.1, mostrando, respectivamente, dos formas de ejecución algo diferentes.-

30 Según lo expuesto, en la balanza -1- se ha previsto un alojamiento cilíndrico -2-, en el interior del cual se puede desplazar el cerrojillo -3-, que es de forma cilíndrica, y está atravesado por una abertura -4-, por la que pasa la palanca -5-, que está ajustada en -6-, sobre la propia balanza. Sobre el extremo -7- del sostén del cañón, se ha previsto otro alojamiento -9-, que puede ser circular, según se ha representado en la Fig.3, o también plano, tal como se representa por -9'-, en la Fig.4.- El dispositivo funciona del siguiente modo:

35 Moviendo la palanca de mando -5-, de manera que el cerrojillo -3- quede desplazado hacia adelante, éste se ajusta en el alojamiento -9- ó -9'-, previsto sobre el extremo del sostén del cañón -8-, formando un bloque único entre el cañón y la balanza.- El arma está así en posición de cierre. Para armar el gatillo, es suficiente desplazar el cerrojillo -3- hacia atrás, mediante el mando de la palanca -5-, para que el otro extremo del cerrojillo actúe sobre el gatillo -10-, que queda armado, como de costumbre.-

45 Con el gatillo armado, se cierra el fusil, desplazando el cerrojillo -3- nuevamente hacia adelante, mediante la maniobra de la palanca -5-, consiguiendo así el cierre del fu-

24 FEB 1954



227016

50 sil.-

Para dar cumplimiento a lo dispuesto en el Artículo 70 del Estatuto vigente, se hace constar, como fuente informativa, que el dispositivo de cierre, descrito en la presente memoria, ha sido objeto de la Patente Italiana nº 525.083, del 27 de Abril de 1954.-

55

La Patente de Introducción por: "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO", cuyo privilegio de explotación en España, sus Colonias y Protectorado, se solicita por un periodo de 10 años, recaerá sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

60

REIVINDICACIONES

1ª.- "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO", caracterizado por el hecho de que consta de un cerrojo, desplazable en un alojamiento previsto en la balanza, el cual está al mando de una palanca, que en la posición anterior bloquea el apéndice del sostén del cañón, mientras que en la posición posterior provoca el armado del gatillo.-

65

2ª.- "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO" según la reivindicación 1ª, caracterizado por el hecho de que en el apéndice del sostén del cañón se ha previsto una cavidad, de forma adecuada al extremo anterior del cerrojo, para bloquearlo en la posición anterior, haciendo que formen en solo cuerpo dicho sostén y la balanza.-

70

75

3ª.- "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO" según las reivindicaciones 1ª y 2ª, caracterizado



24 F
227016

80 por el hecho de que el cerrojillo tiene forma cilíndrica y puede moverse en un alojamiento previsto en la balanza, el cual afecta la forma cilíndrica correspondiente.-

85 4ª.- "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA, QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO" según las reivindicaciones 1ª a 3ª, caracterizado por el hecho de que el extremo posterior del cerrojillo se apoya, en la posición posterior, sobre el gatillo, para llevarlo a la posición de carga.-

90 5ª.- "DISPOSITIVO DE CIERRE PARA FUSILES DE CAZA. QUE COMPRENDE UN CERROJO, QUE TAMBIEN TIENE LA FUNCION DE ARMAR EL GATILLO". Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.-

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 24 de Febrero de 1956.

F.A.de FABBRICA NAZIONALE D'ARMI

JOAN B. BENTJER RIPAUDA

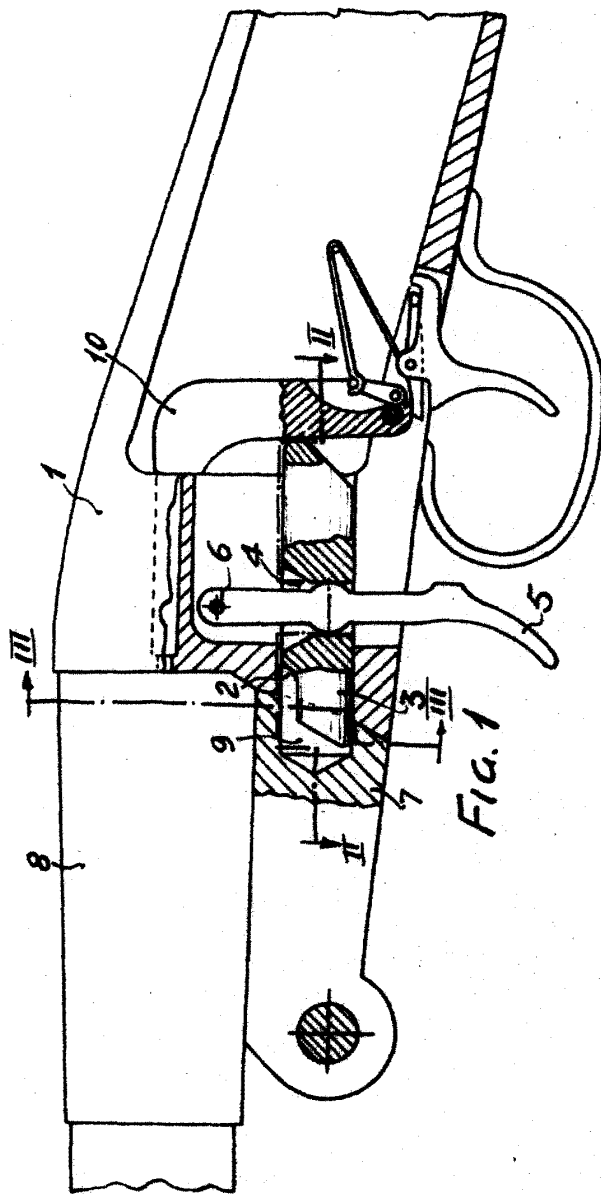


FIG. 1

Escala Variable

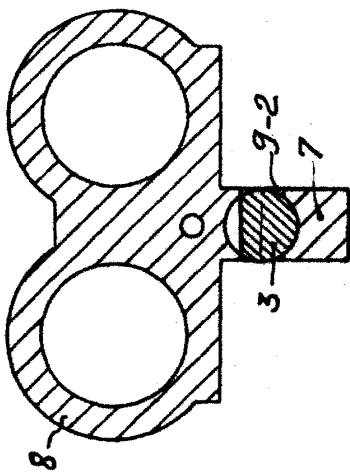


FIG. 3

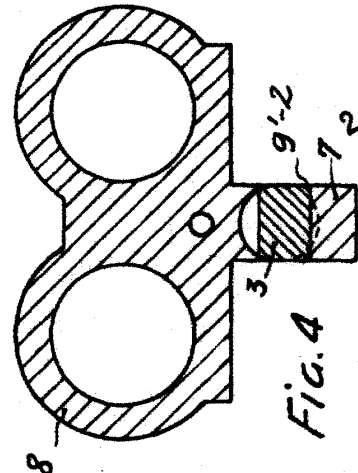


FIG. 4

227016

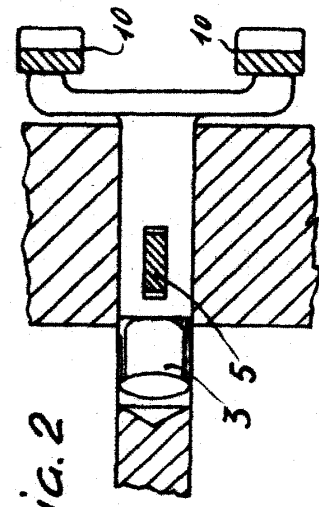


FIG. 2

Barcelona 21 Febrero 1956
P.A. *[Signature]*
Juan B. Ferrer Ridaura