

(19) ES (11) NUMERO (21) (22)	219573 (10) Y
	FECHA DE PRESENTACION



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 ENE. 1985

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	E 05 B 67 / 06

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN	
BLOQUEO ANTIPALANCA	

(71) SOLICITANTE (ES)	
JUAN JOSE MARTIN MARTIN	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
C/ BLASCO DE GARAY Nº 26 2º C	MADRID 15

(72) INVENTOR (ES)	
JUAN JOSE MARTIN MARTIN	

(73) TITULAR (ES)	
JUAN JOSE MARTIN MARTIN	

(74) REPRESENTANTE	
--------------------	--

DESCRIPCION

FIGURA Nº UNO Se compone de un cilindro con acabado semiesferico en sus extrmos, estando ciego en uno de ellos; con tres taladros:

A) Taladro insercion bombin.

B) y C) Taladros sujeccion bombin.

5 D) Extrmo abierto del cilindro donde se introduce la figura nº dos por su extremo de menor diametro.

E) Tope que impide la salida del objeto a fijar.

FIGURA Nº DOS Pasador acabado en uno de sus extremos por una bola con un diametro igual al diametro mayor de la figura nº uno. El pasador lleva una

10 o mas cajas donde ajusta la figura nº tres.

F) Tope que impide la salida del objeto a fijar.

G) Cajas donde se ajusta la figura nº tres.

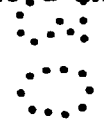


FIGURA Nº TRES Obturador que se ajusta a la caja o cajas de la figura nº dos, para impedir el paso hacia atras de la figura nº dos.



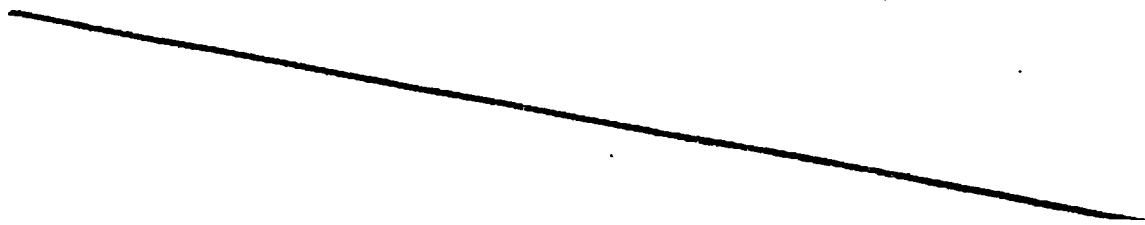
15 FIGURA Nº CUATRO Casquillo opcional rebajado en el interior de sus extremos, para que asiente en la esfera (F) de la figura nº dos y el extremo semiesferico abierto de la figura nº uno. Esta pieza es utilizable en el caso de que las partes a fijar permitan la entrada del extremo de menor diametro de la figura nº uno.



20 FIGURA Nº CINCO Mecanismo completo bloqueado.

NOVEDAD

La novedad consiste en que al componerse de un unico pasador recto limita la posibilidad de hacer palanca.



UTILIDAD

25 La utilidad va determinada, por la posibilidad de fijar todo tipo de bienes muebles e inmuebles por medio de argollas, cadenas, taladros, y todos aquellos sistemas donde se pueda acoplar cualquier bloqueo de tipo convencional.



REIVINDICACIONES

30 1ª BLOQUEO ANTIPALANCA

Esta constituido principalmente de dos cuerpos independientes, una hembra y un macho.

2ª BLOQUEO ANTIPALANCA

35 Al carecer del bastago curvado que tienen los bloqueos de los candados tra-
dicionales, los cuales forman una argolla al estar cerrados, anula la posi-
bilidad de introducir palancas, barras, u otros objetos que puedan forzar
su apertura.

3ª BLOQUEO ANTIPALANCA

40 Al intentar forzarlo con una llave de presion en cualquiera de sus puntos,
giraria sobre su eje al ser los rebajes de anclaje, todo alrededor del pasa-
dor como indica la figura nº dos (G).



4ª BLOQUEO ANTIPALANCA

La presente memoria consta de tres hojas escritas a maquina por una sola
cara y de una unica hoja de dibujo.



Juan Jose Martin

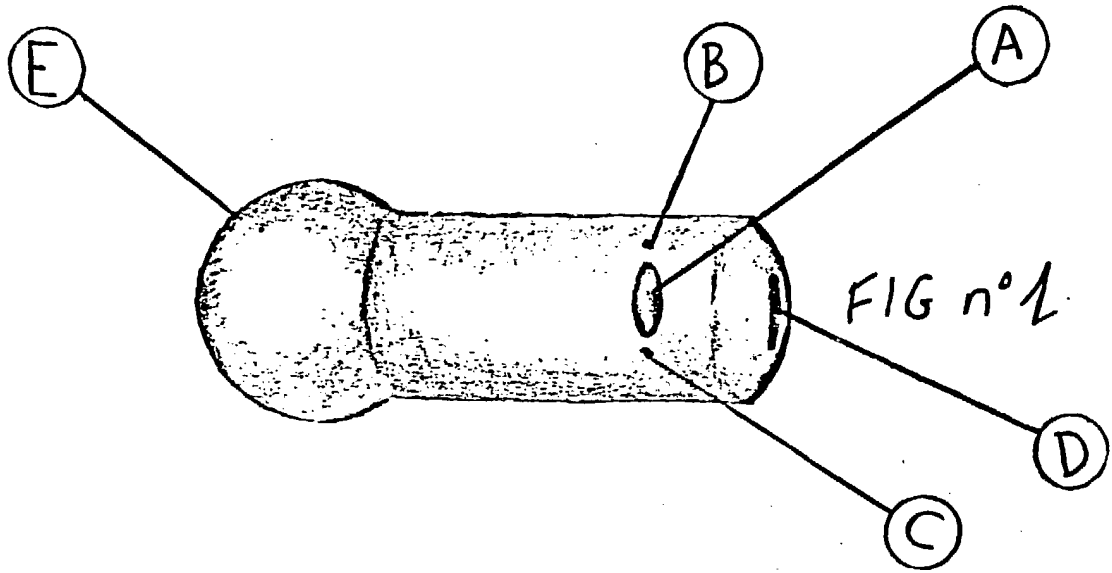


FIG n° 1

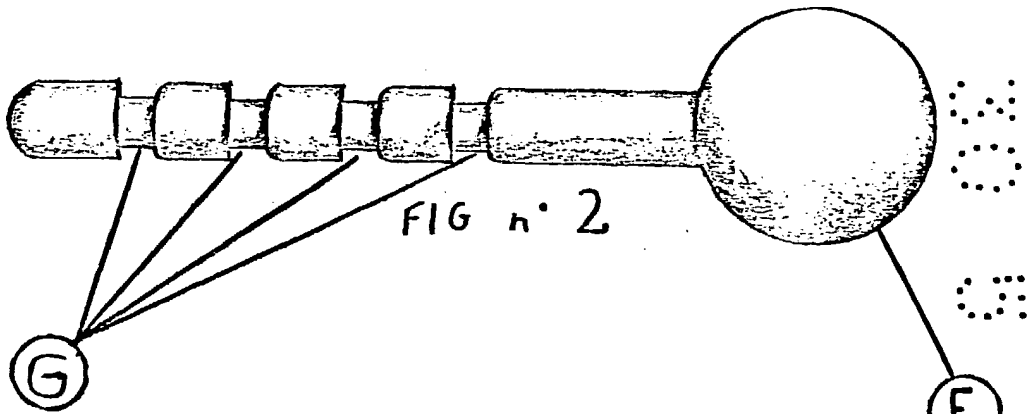


FIG n° 2

FIG n° 3

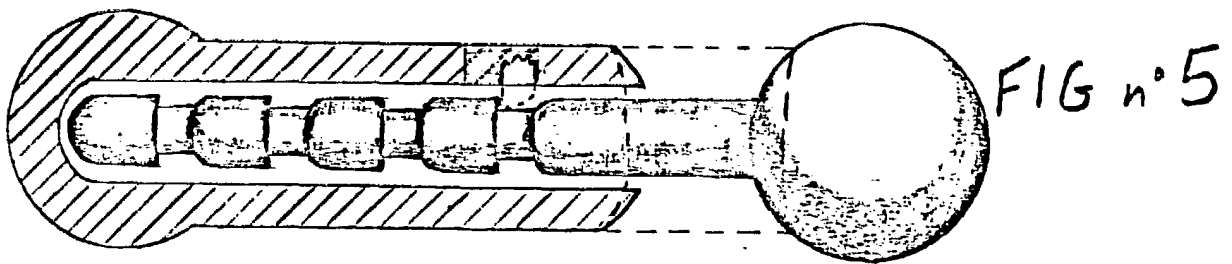


FIG n° 5

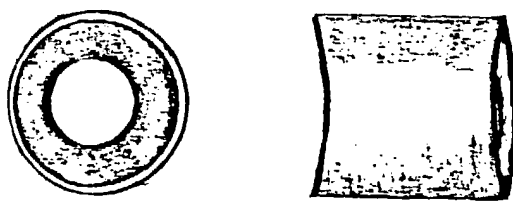


FIG n° 4

Juan Jose Martin