

204 1:73

179405



179405

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I.P.C.
CLASE <u>E 05</u>
SUBCLASE <u>C</u>

## M O D E L O     D E     U T I L I D A D

por veinte años,  
 para todo el territorio español, por " CERROJO ",  
 cuyo privilegio se solicita a favor de la entidad  
 nacional FERRETERIA Y ACCESORIOS, S.A., sita en  
 PALMA DE MALLORCA, o. Crédito Balear, nº 103.-

## M E M O R I A     D E S C R I P T I V A

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto  
 un cerrojo para cierre de puertas, de característi-  
 cas totalmente nuevas.

5     Hasta la fecha los cerrojos se construyen a base  
 de piezas fundidas, que posteriormente y como es  
 lógico, precisan un mecanizado a efectos funcionales

2001 1-73

179405



o de acabado, lo que evidentemente supone una inversión económica muy notable.

5 Otro inconveniente que tales cerrojos presentan y cabe destacar, es que al no poder obtener un ajuste dimensional, es preciso la asociación de un muelle plano en el dorso abierto del cerrojo.

10 Para obviar tales inconvenientes, se ha intentado la construcción de los cerrojos en chapa metálica, pero su debilidad es manifiesta y son poco recomendables a efectos de seguridad.

15 El objeto del presente Modelo permite la obtención de un tipo de cerrojo, que es susceptible de ser fabricado en serie, ventaja hasta ahora casi imposible, lo que por su sencillez y elevada producción permite conseguir una ventaja económica notable.

La descripción detallada que se da a continuación, hace referencia a una forma externa ilustrativa, pero no limitativa de realización práctica.

20 La figura única corresponde a una vista en perspectiva del objeto del presente Modelo que podrá ser llevado a la práctica en los materiales, dimensiones y formas externas más convenientes.

25 El cerrojo se constituye a base de un perfil enterizo 10, de sección en T, con el nervio central 11 regresado y dotado en su interior de la convencional corredera 12, presentando junto a uno de los

20411-73

179405



5 extremos del perfil una doble escotadura 13 para  
 permitir un acerrojamiento indistinto, quedando  
 totalmente oculta la corredera 12 en el interior  
 del perfil 10, cuando se retira la corredera de  
 la hembrilla 14, constituida por una porción de  
 perfil idéntico al que constituye el cuerpo del  
 cerrojo.

10 Descrito suficientemente el objeto que consti-  
 tuye el presente Modelo de Utilidad, se comprende  
 que podrán introducirse en el mismo cualesquiera  
 modificaciones de detalle se estimen convenientes,  
 siempre que no alteren su esencialidad, a cuyo fin  
 se declaran de novedad las siguientes reivindica-  
 ciones que constituyen la

15 N O T A R E I V I N D I C A T O R I A

20 1ª - " CERROJO ", caracterizado, esencialmente,  
 porque se constituye a base de un perfil enterizo,  
 de sección en T, con el nervio central regruesado  
 y dotado en su interior de la convencional corredera,  
 presentando junto a uno de los extremos del perfil  
 una doble escotadura para permitir un acerrojamiento  
 indistinto, quedando totalmente oculta la corredera  
 en el interior del perfil cuando se retira la corre-  
 25 dera de la hembrilla, constituida por una porción  
 de perfil idéntico al que constituye el cuerpo del  
 cerrojo.

201173

179405

18



2ª - " CERROJO ".

Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado en la Memoria Descriptiva que antecede y que consta de cuatro hojas escritas a máquina en una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

5

MADRID, 18 ABR. 1972

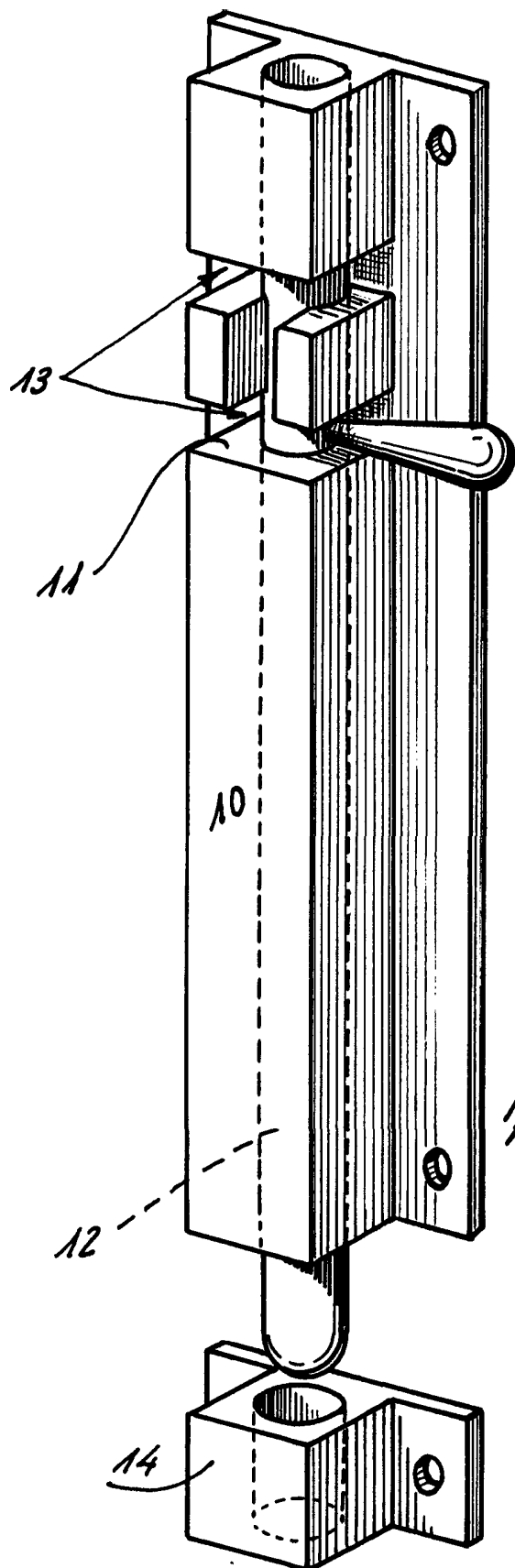
FERRETERIA Y ACCESORIOS, S.A.,

P.A.,

J. J. MORGADES Y GRANER

S. P.

Fdo. M.ª del Carmen Morgades Manonelles



MADRID.  
p.a. J. J. MORGADOS GRANER  
p.p.

*J. J. Morgados Graner*

ESCALA VARIABLE