

138832 8 MAY. 1913



138832

Memoria Descriptiva  
Correspondiente a un Modelo de Utilidad.  
Por: CARRETE DESMONTABLE.  
Solicitado por veinte años.  
Para todo el Territorio Nacional.  
A favor de Don Antonio SERON PEREZ.  
De nacionalidad española.  
Residente en Zaragoza, Barrio Juslibol 93-B.



El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a un carrete desmontable, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su mas amplio sentido y nunca en limitativo.

5.-

Este resultado industrial, mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, posibilidad de desmontaje, mínima ocupación en la fase de almacenaje y transporte y economía.

10.-

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de plano en la que a título de ejemplo se representa todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

15.-

En la citada hoja de dibujo, queda representado:

FIGURA PRIMERA.- La misma representa una vista en sección longitudinal, del carrete cuyo registro se preconiza, apreciado en la posición dsarmada.

20.-

FIGURA SEGUNDA.- Es la misma sección del carrete en la fase de montaje.

En estas figuras y con el mismo valor en ambas, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Muestra los laterales del carrete.

2.- Soportes previstos en la parte central interior de cada

25.-

lateral -1-.

Estos soportes presentan una sección transversal equivalente a la del elemento tubular -4-, a la que recibe por sus extremos a efectos de montaje.

30.-

3.- Ranuras practicadas en cada soporte -2- antes mencionado y que confiere una determinada flexibilidad necesaria para asegurar



138832

el montaje del tubo -4-.

4.- Tubo referido, cuya sección es equivalente a la de los soportes -2-, sobre los cuales se monta por diferencia diametral de sus extremos, facilitándose de esta forma el montaje y desmontaje del conjunto del carrete.

5.- El tubo central -4- actúa de medio devanador, del hilo, cinta o análogo.

Los laterales -1-, podrán ser perforados para facilitar el montaje y giro del carrete sobre cualquier eje.

10.- Este carrete será fabricado en cualquier clase de material apropiado y en las dimensiones y formas más convenientes, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

15.- Descrita suficientemente la naturaleza del modelo, se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca se considerará incluida dentro de esta protección en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

NOTA

Por último se declaran de novedad y utilidad, las siguientes:

REIVINDICACIONES

20.- 1ª.- Carrete desmontable, caracterizado esencialmente porque comprende la disposición de sendos laterales, cuya parte central interior y en posición enfrantada comportan unos soportes ranurados que reciben a presión elástica a los extremos de un tubo devanador, cuya sección es equivalente a la de los soportes referidos sobre los cuales se ajusta por diferencia diametral, con posibilidad de desmontaje, asegurándose la adaptación por la flexibilidad de dichos soportes.

2ª.- CARRETE DESMONTABLE.

30.- Todo ello tal y como se describe en el cuerpo de esta memoria, se reivindica en su nota y se representa a título de ejemplo en la

138832



adjunta hoja de planos.

Esta memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y a dos espacios.

Madrid,

*[Handwritten signature]*

132832



Fig. 1ª

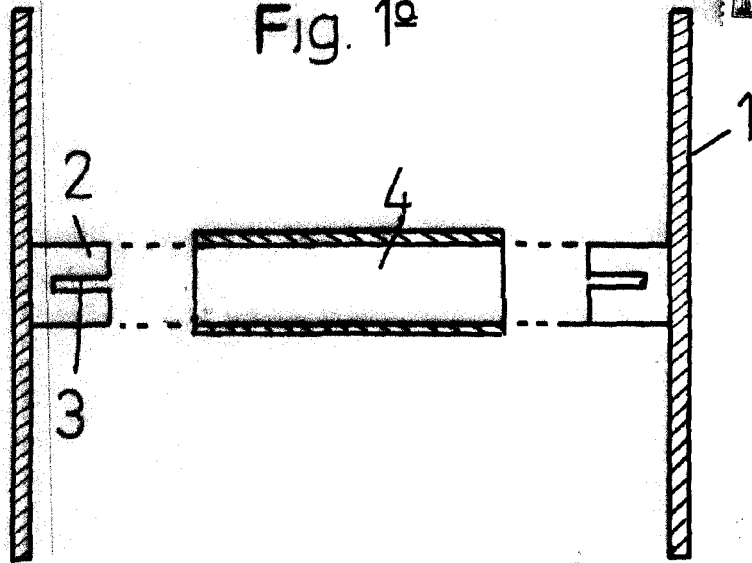
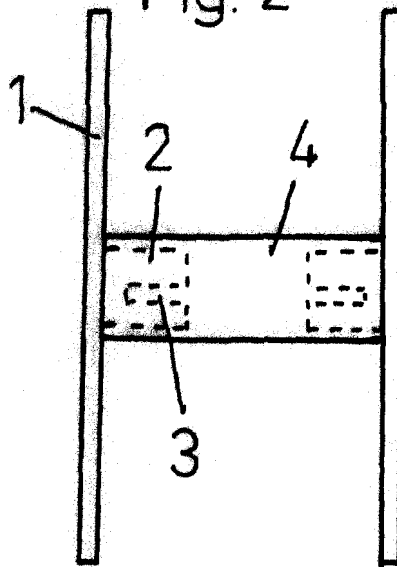


Fig. 2ª



Escala variable

Madrid,

MAY. 1955

*[Handwritten signature]*