

105806

105806



105806

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un MODELO DE UTILIDAD por veinte años
en España, a favor de DON JOSE BAGANT PITARCH,
residente en CASTELLON, Carretera Nacional, 340
(Valencia-Barcelona), Km. 63'8,

por:

"UN DISPOSITIVO DE ROSCA CUADRADA EN TUBOS PARA ELE-
MENTOS VERTICALES DE ENCOFRADO".

105806



La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a un dispositivo de rosca cuadrada en tubos para elementos verticales de encofrado, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

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 y economía.

El presente Modelo tiene las mismas ventajas y aplicación que las descritas y reivindicadas en el Modelo de Utilidad núm. 90.324 a favor del mismo solicitante y de cuyo Modelo el presente constituye una evidente mejora en este orden.

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

En la citada hoja de dibujos que representa una vista en sección longitudinal, de la disposición cuyo registro se preconiza, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Corresponde a la disposición de rosca cuadrada para



105806

ajustar en el condal.

2.- Tubo acoplado.

3.- Zonas rebajadas diametralmente en el interior de la rosca cuadrada -1-.

35

En el anterior Modelo de Utilidad 90.324, la esencialidad recaía en la disposición de la rosca cuadrada, en la cual el tubo en la parte inferior de la rosca, lleva un rebaje que sirve de zona de apoyo de la rosca.

40

En el presente caso, el rebaje esta constituido en la zona interior de la rosca, es decir una disposición totalmente inversa.

Por la disposición mencionada la resistencia del tubo y rosca, se aumenta considerablemente.

45

Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

N O T A

50

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

55

1º.- UN DISPOSITIVO DE ROSCA CUADRADA EN TUBOS PARA ELEMENTOS VERTICALES DE ENCOFRADO, caracterizado esencialmente porque el tubo portador de la rosca cuadrada, va acoplada en el interior de esta y fijado por una seccion anular rebajada, yendo ambos elementos ajustados por un manguito para aumentar su propia resistencia, y alojandose el tubo citado en el tubo del puntal correspondiente que forma el soporte del propio encofrado.

60

2º.- UN DISPOSITIVO DE ROSCA CUADRADA EN TUBOS PARA ELE-



MENTOS VERTICALES DE ENCOFRADO".

Todo ello tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 29 de Abril de 1.964

JOSE LAHOALGA,



105806

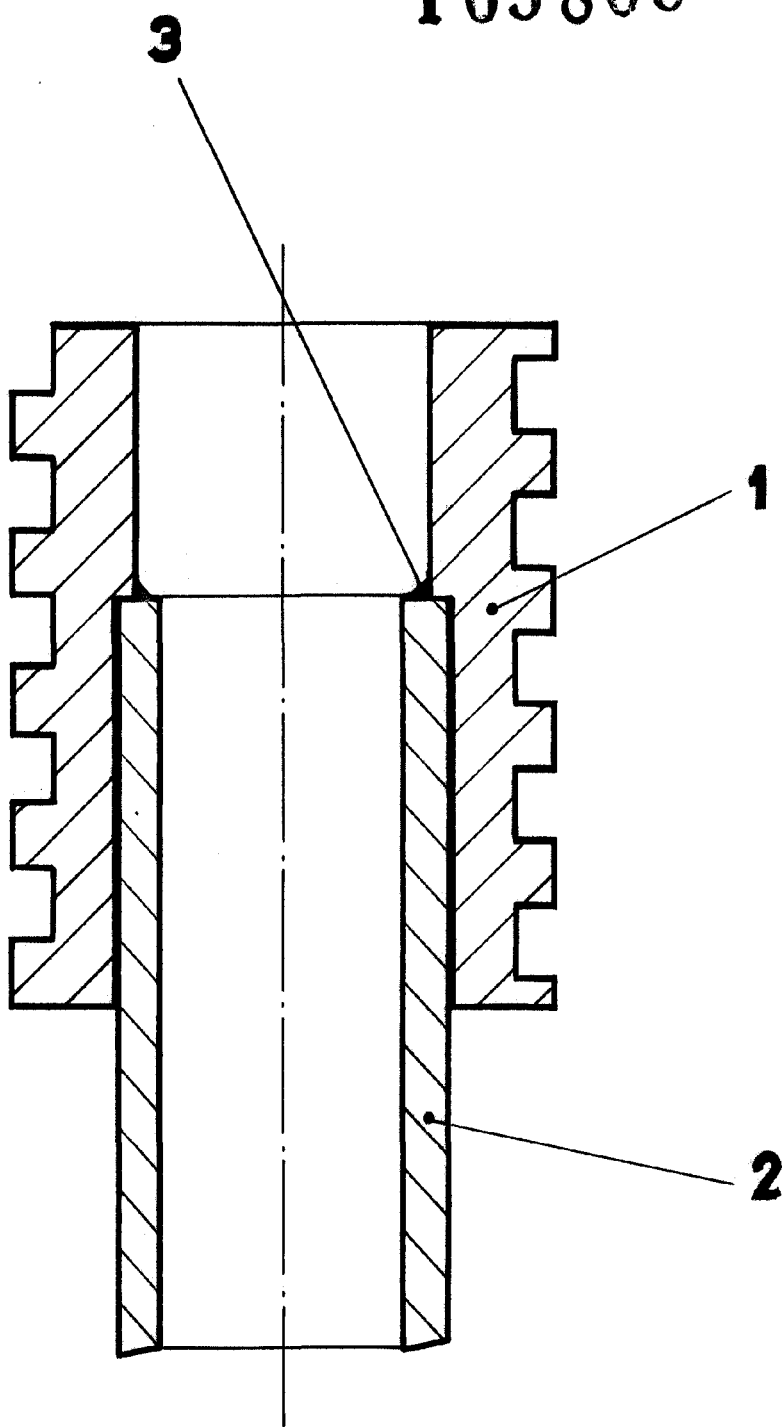


Fig. única

Madrid, 29 de Abril de 1.964

JOSE LAFIDALGA,

ESCALA VARIABLE