

Hol B - 9 MA



189898

189898

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

a favor de DIEMEN, S. A., entidad española, domiciliada en San Hipólito de Voltregá (Barcelona), calle Palmerola, 78, por "CARRETE PARA BOBINAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. La presente invención se refiere a un carrete para bobinas eléctricas proyectado con miras a facilitar la disposición de los extremos de bobinas independientes o salidas intermedias, al tiempo que hace más seguro el anclaje de los distintos devanados, y ello a través de medios de indudable sentido práctico y de constitución muy simple.

10. El carrete en cuestión se caracteriza esencialmente por el hecho de estar dotado de una o varias valonas coaxiales y provistas de muescas, a través de las cuales y entre dichas valonas, se introduce los tramos de conductores



- 9 N

189898

que se trata de fijar. Estas valonas son formadas preferiblemente en el extremo libre del carrete de la bobina.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el

5. que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del carrete; la figura 2 es una vista en alzado; y las figuras 3 y 4 son sendas vistas en alzado por los extremos del carrete,

10.



El carrete para bobinas descrito consta en el dibujo de un cuerpo tubular -1-, dotado en un extremo, de forma conocida, con una prolongación -2- en media caña, así como de una valona escalonada -3-, con cortes -4- para el montaje y la salida de conductores. El extremo opuesto del cuerpo -1- está dotado de dos pares de escotaduras -6-, preferiblemente en forma de cola de milano.

15.

Como se aprecia en la figura 1, los tramos de conductores que se desea fijar o separar, pueden ser pasados a través de las muescas y enrollados por las ranuras entre valonas hasta salir por otra muesca en la forma indicada o cualquier otra.

20.

Las ventajas de este nuevo carrete son perfectamente claras y deducibles de cuanto se ha expuesto, ya que se aumentan y facilitan las aplicaciones y montajes de las bobinas.

25.

Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción del carrete, for-

189898

- 9



mas y dimensiones del mismo y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5.



1. Carrete para bobinas, caracterizado esencialmente por el hecho de estar dotado de una o varias valonas coaxiales y provistas de muescas, a través de las cuales y entre dichas valonas, se introduce los tramos de conductores que se trata de fijar.

10.

2. Carrete para bobinas, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que las valonas están formadas en el extremo libre del carrete.

3. Carrete para bobinas.

La presente memoria consta de tres hojas foliadas.

Barcelona, 9 de marzo de 1973

DIEMEN, S. A.

p.a.

A large, stylized signature or scribble that overlaps the text 'p.a.' and extends across the bottom of the page.



-9

FIG. 1

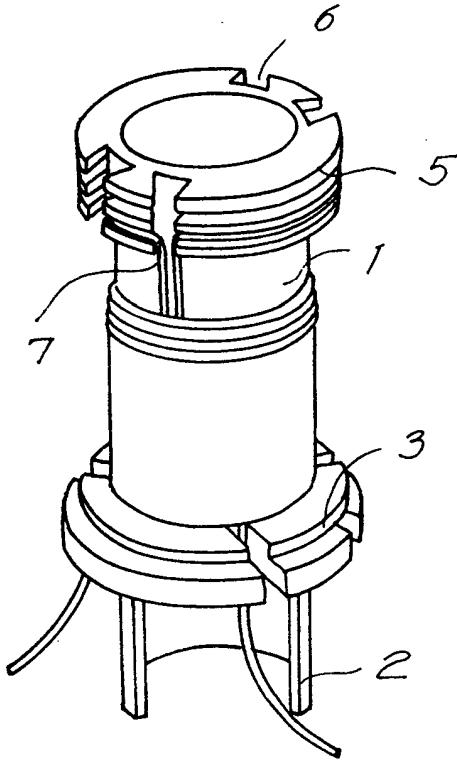


FIG. 2

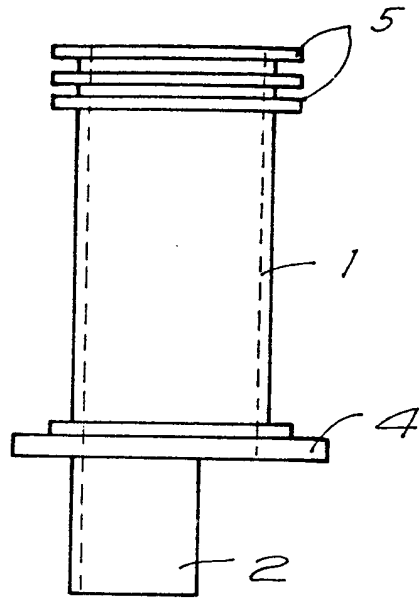


FIG. 3

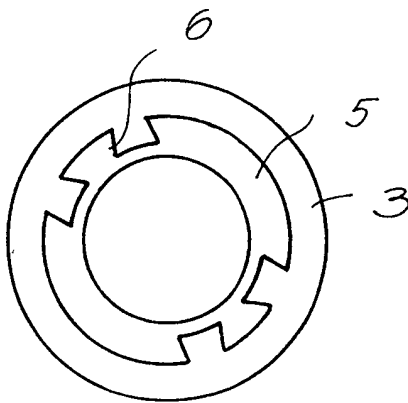
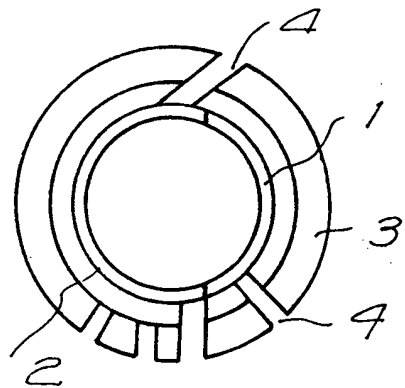


FIG. 4



Barcelona, 9 de marzo de 1.973
p.a.

23085/1