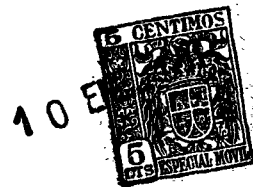


58041



MEMORIA DESCRIPTIVA  
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS  
EN ESPAÑA, A FAVOR DE RIERA Y JUANOLA, S.A., DE NACIO-  
NALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN FIGUERAS (Gerona) C/  
Borrassá, 31

s o b r e:

"NUEVA DINAMO CON FARO INCORPORADO, FORMANDO UN SOLO  
CUERPO".-

~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

58041



Con la presente solicitud se trata de proteger una nueva dinamo con faro incorporado, formando un sólo cuerpo, con la cual se consiguen grandes ventajas que en la existentes actualmente no han sido logradas.

5.- El sistema de alumbrado es logrado con un sólo objeto, con lo que, además de aligerar el peso que normalmente constituyen la dinamo y el farol, también es suprimida la instalación.

10.- La principal disposición creada en la dinamo es que el faro lleva acoplado un juego de rótula, mediante el cual, le permite enfocar de la forma más conveniente.

Su construcción puede ser realizada en cualquier forma y clase de material, siempre y cuando ambas cualidades sean aptas para la función que desarrollen.

15.- Para mejor comprensión de la descripción que sigue se adjuntan dibujos, a los cuales se hace constante referencia a lo largo de la misma, siempre a título de ejemplo no limitativo.

20.- La única figura representada es una vista en alzado y corte, del conjunto o cuerpo que constituye la dinamo y el farol.

25.- Consiste la presente invención en una nueva dinamo con faro incorporado, formando un solo cuerpo, caracterizada porque la propia dinamo (1) en su parte inferior y dispuesta en su cuerpo cilíndrico se coloca un cuerpo de rótula (2) con su correspondiente

88041<sup>10</sup>



5.- cerraje (3) mediante el que se realiza el apriete de la citada rótula, llevando acoplado a la susodicha rótula (2) el cuerpo de faro (4) que puede ser variado en cualquier dirección y posición con respecto a su enfoque, con lo cual queda constituido el cuerpo unitario que integra el conjunto o sistema de iluminación.

10.- Asimismo se hace constar que el portalámpara y los contactos son albergados en el interior del cuerpo de la rótula a donde se introducen los hilos de toma de corriente, que provienen de la dinamo.

Las ventajas de la presente invención, se deducen de lo anteriormente expuesto.

15.- Si bien la forma de ejecución aquí descrita constituye aplicación preferente de la presente invención, podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle, sin que por ello varíe la esencialidad de la misma, la cual se reivindica en la siguiente

NOTA

20.- En resumen; la presente patente de Modelo de Utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

25.- 1ª.-Nueva dinamo con faro incorporado, formando un solo cuerpo, caracterizada porque la propia dinamo en su parte inferior, y dispuesta en su cuerpo cilíndrico se ha colocado un cuerpo de rótula con su correspondiente cerraje, mediante el que se realiza el apriete de la citada rótula.



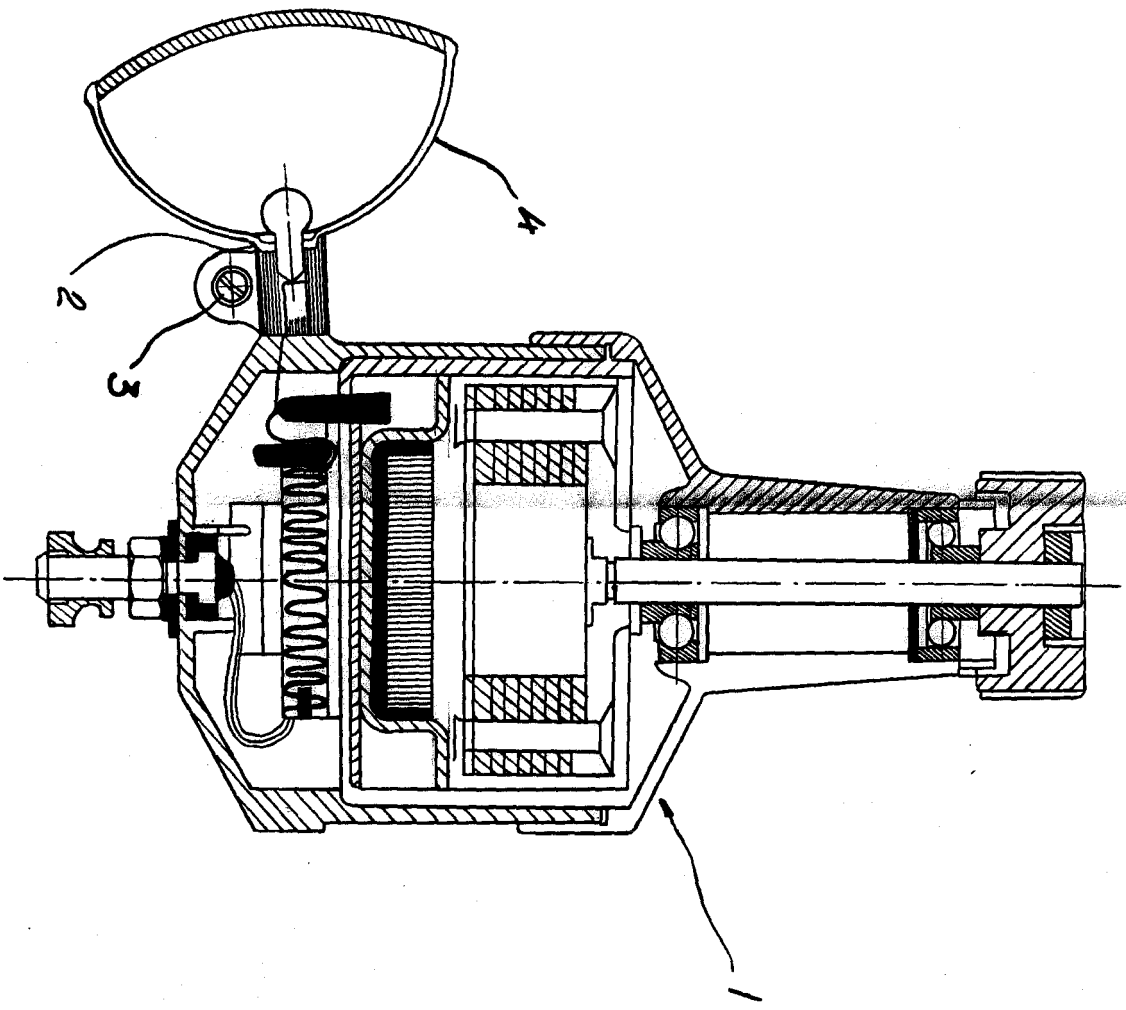
2ª.-Nueva dinamo, según la reivindicación anterior, caracterizada porque al cuerpo de la rótula se acopla el cuerpo de faro, el cual puede ser enfocado en diferentes direcciones.

5.- 3ª.-Nueva dinamo, según las reivindicaciones anteriores, caracterizada porque el portalámpara y los contactos van albergados en el interior del cuerpo de rótula, a donde se introducen los hilos de toma de corriente proveniente de la dinamo.

10.- 4ª.-"NUEVA DINAMO CON FARO INCORPORADO, FORMANDO UN SOLO CUERPO".-

Según se describe en la presente memoria, que consta de cuatro hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid, 19 de enero de 1.957



•68041

•68041



TRON UNICA