

14283



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

por 20 años.

a favor de D. LUIS RENARD PERUCHO,

por: DISPOSITIVO PARA MANTENER PLANAS Y EVITAR EL ARRUGAMIENTO
DE LAS LIGAS Y SIMILARES.

El dispositivo que es objeto de este registro, es muy ventajoso y de señalada utilidad para conservar en buen uso las ligas elásticas para medias y puede ser tambien aplicado a otros usos similares.

Ya es sabido que las ligas destinadas a sujetar medias, producen frecuentes molestias, pues con el uso se arrugan y se enrollan sobre sí mismas, siendo su presión mayor sobre el muslo, y además, desliziándose dejan de cumplir su función.

El dispositivo objeto de este registro, está destinado a evitar estos inconvenientes, y consiste en una armadura formada por un alambre o cinta elásticos, de metal o de otro material conveniente, doblado en forma quebrada o en espiral muy abierta y aplanada y formando un arco de extensión y anchura similares a las de la cinta elástica que constituye la liga, disponiéndose esta armadura en combinación con la misma cinta elástica, de manera que está unida a una de sus caras, o está entrelazada o tejida con la misma, o la envuelve exteriormente, de tal manera que extendiéndose las secciones de dicha armadura, de uno a otro borde de la cinta elástica y en sentido inclinado, mantienen plana esta cinta elástica, impidiendo su arrugado o arrollamiento, pero su elasticidad no queda disminuida, pues la disposición en zig-zag de la armadura y la elasticidad del material, permiten el ensanchamiento de la armadura al unísono con el de la liga.

En el plano adjunto, se representan como ejemplo, las formas preferidas de ejecución, del dispositivo objeto de este registro.

La figura 1 representa una armadura formada por un alambre en zig-zag.

La figura 2 muestra el dispositivo aplicado exteriormente sobre una liga, y

La figura 3 muestra la armadura metálica, entrelazada en una cinta de tejido elástico.

Según puede verse en la figura 1, el dispositivo está formado por un alambre 1, doblado en zig-zag, a una anchura correspondiente a la de la cinta elástica a que deba aplicarse, tomando de este alambre o armadura así formada, una extensión adecuada al diámetro de la liga.

La armadura puede aplicarse sobre la liga por un simple cosido en una de sus caras, o bien disponiendo la armadura, en forma de espiral aplanada 1 (fig. 2) que envuelve a la cinta elástica 2, pasando alternativamente por sus caras interna y externa, y ocultándose sus extremos en la costura de unión. También puede combinarse, como se vé en la figura 3, entrelazando la armadura 1, en el propio tejido 2 de la cinta, de modo que la armadura queda oculta y no sobresale al exterior.

La descripción que antecede, se refiere únicamente a una forma preferida de ejecución del modelo de utilidad objeto de este registro, pero se comprenderá que en su construcción podrán introducirse aquellas variaciones de detalle o de ejecución, que no alteren las características esenciales del registro, que se resumen a continuación.

NOTA

Se reivindica como objeto de este modelo de utilidad.

1.)- Dispositivo para mantener planas y evitar el arrugamiento de las ligas y similares que consiste en una armadura formada por un alambre ó cinta elásticos de metal



14283

(3)

o de otro material conveniente, doblado en forma quebrada o en espiral muy abierta y aplanada y de anchura correspondiente a la de la cinta elástica, disponiéndose esta armadura en combinación con la misma cinta elástica, de manera que está unida a una de sus caras, e entrelazada o tejida con la cinta, o bien la envuelve exteriormente, con lo cual, la armadura, mantiene la cinta elástica plana, impidiendo su arrugado o arrollamiento.

2)- Dispositivo para mantener planas y evitar el arrugamiento de las ligas y similares.

Esta memoria consta de tres páginas escritas por una sola cara.

Barcelona, 14 de diciembre de 1946.

Luis Brunet



LUIS RENARD PERUCHO

14283

14283

Fig. 1

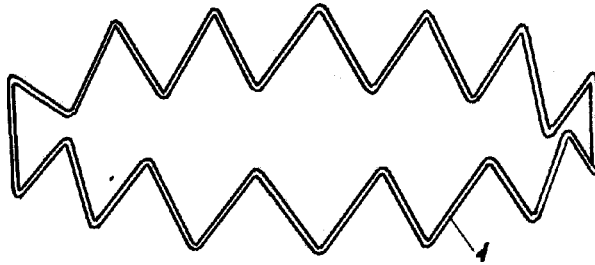


Fig. 2

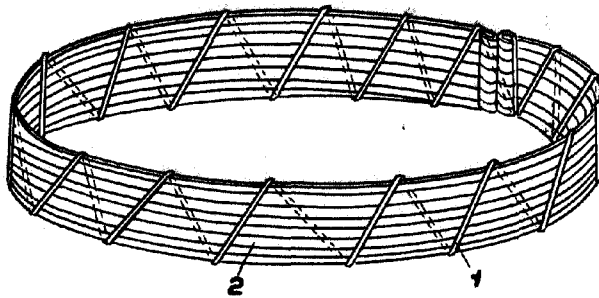
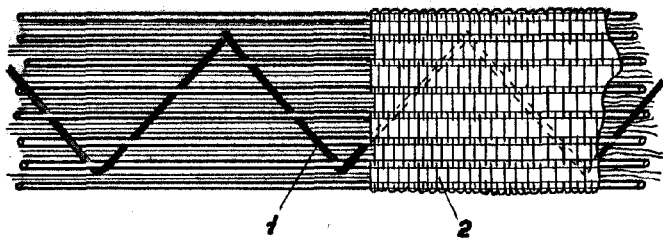


Fig. 3



Luis Renard Perucho

