

77743

MEMORIA DESCRIPTIVA

Sres. D. Felix COLOMER LEAL, D. Pedro José BALLESCÁ y D. Salvio BONA PUIG.-
BARCELONA.



PATENTE DE INVENCION

por 20 años

para "Un sistema de topes elásticos para calzado"-----

a favor de los Sres. D. Felix COLOMER LEAL, D. Pedro José BALLESCÁ y D. Salvio BONA PUIG, domiciliados en BARCELONA.

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente memoria descriptiva se refiere a una patente de invención, destinada a garantizar la propiedad y la explotación exclusiva de unos topes elásticos que están destinados a ser unidos al piso del calzado, para comodidad del que lo lleva y para la conservación del mismo calzado.

Estos topes elásticos tienen la ventaja, sobre las piezas que en diversidad de formas han venido produciéndose con los mismos fines, de que pueden ser distribuidos en número variable y del modo que mejor convenga, ya en el tacón, ya en cualquier parte o partes de la suela donde se considere más eficaz y útil su aplicación.



- 2 -

Los topes de que se trata están constituidos por un cuerpo reducido de caucho o goma elástica, de cuero o de cualquier otra materia blanda y elástica, el cual cuerpo está atravesado por un tornillo o clavo central, con el que pueda ser unido y afianzado en la parte del piso del calzado donde tenga que prestar su utilidad práctica.

El referido cuerpo del tope será susceptible de tener formas muy variables, pero siempre deberá ofrecer un relieve o parte saliente que impida que la cabeza del tornillo o del clavo de fijación pueda tocar al suelo cuando el mismo tope se halle en servicio.

En los dibujos adjuntos se representa, a título de ejemplo, un caso de ejecución de un tope de los comprendidos en el objeto de la patente de referencia.

La figura 1 es una vista del cuerpo elástico del tope, en proyección vertical; la figura 2, una proyección horizontal de la figura 1; y la figura 3, una sección de dicho cuerpo elástico atravesado por un tornillo de fijación, en la disposición que queda cuando presta servicio.

En este caso, el cuerpo elástico A es de sección circular y lleva en el centro un orificio B por el que puede atravesar el tornillo C con el cual se fija en la parte conveniente del calzado. El cuerpo A presenta en D una parte de relieve, que impide que la cabeza del tornillo C pueda tocar al suelo.

Los topes de que se trata podrán producirse en diversidad de tamaños y con dibujos y relieves variados.



- 3 -

N O T A

Por la patente de invención a que se refiere la presente memoria descriptiva, se REIVINDICA la propiedad y la explotación exclusiva de unos topes elásticos aplicables al piso del calzado, mediante fijación por un tornillo o un clavo, los cuales presentan un orificio por donde pueda atravesar el fijador, y un relieve para impedir que la cabeza de este toque al suelo.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad del objeto de la patente, definida en la anterior reivindicación, cual objeto es:

"Un sistema de topes elásticos para calzado".

Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, 29 de Abril de 1926.

P. p. de los Sres. D. Felix COLOMER LEAL, D. Pedro José BALLESCÁ y D. Salvio BONA PUIG,



FIG. 1

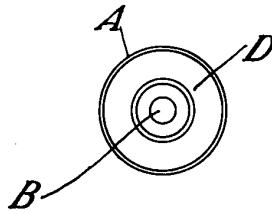
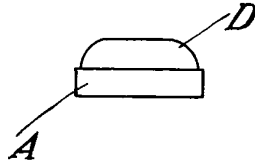


FIG. 2

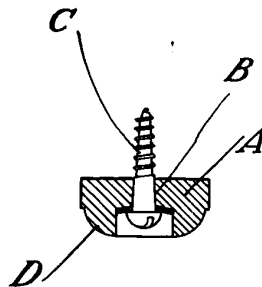


FIG. 3

ESCALA VARIABLE

Barcelona 29 de Abril 1926

Bon Mac