



Memoria descriptiva que se acompaña á la Solicitud de Patente de Invención por VEINTE años á favor de F r i t z F e - s e r, residente en Frankfurt a/M., Neue Mainzerstrasse 10 (Alemania), por "UN PROCEDIMIENTO PARA FABRICAR UNA APLICACIÓN O PIEZA INSERTA PARA IMPEDIR LA DILATACION LONGITUDINAL DE AQUELLOS OBJETOS HECHOS DE SUBSTANCIAS QUE DURANTE SU SERVICIO SE HALLAN SOMETIDAS A UNA FUERTE DILATACION EN SU LONGITUD", presentada en el Ministerio de Trabajo, Industria y Comercio.

El presente invento se refiere á un procedimiento para fabricar una aplicación ó pieza inserta que impida la dilatación longitudinal, de aquellos objetos hechos de substancias que durante su servicio están sometidas á una fuerte dilatación en su longitud.

El objeto se aplica, por ejemplo, á prendas de vestir, carteras de viaje y de mano, de cuero, ó de otras substancias análogas á las correas tractoras y similares.

El nuevo procedimiento, segun el invento, consiste en que un tejido muy delgado, pero resistente, hecho de materia textil ó alambre (alambre metálico) experimenta mediante planchado ó estirado, tal variación en su estructura, que se extiende en dirección longitudinal, hasta el limite máximo de su dilatabilidad.

Gracias á este nuevo tratamiento se consigue que los tejidos de alambre ó textiles tratados por él, que sirven como aplicaciones ó inserciones para las indicadas substancias sometidas durante su servicio á una fuerte dilatación longitudinal, impidan la dilatación de dichas substancias, ó bien su deformación durante su empleo.

x-x-x-x-x-x-x-x-x-x-x-x-x-x-x

x-x-x-x-x-x-x-x-x-x

x-x-x-x

