



PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR MEJORAS  
EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL NÚME  
RO 184716

188852

POR

"NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES  
DE CIERRES CREMALLERAS"

Solicitante: DIEZ Y CIA. S.A., con domicilio en Madrid,  
calle de Eduardo Benot, número 5,

M E M O R I A

5 En la patente de invención nº. 184.716 que nos fué conce  
dida en ventiocho de Enero de mil novecientos cuarenta y nue  
ve, no quedó al parecer debidamente aclarada toda la gran -  
amplitud del invento que consiste en el pase de un alambre,  
cable etc. á traves de todos los dientes de las cremalleras,  
ya tengan los dientes taladrados y escotaduras para para que  
pueda correr el cursor que arrastra el alambre ó bien tan -  
solo taladros por los que una vez engarzada la cremallera se  
10 hace pasar el alambre de seguridad que lleva en su extremo  
una especie de cabeza ó puente por el que puede pasarse el  
precinto y á su vez atraves del tirador del cursor, evitán-  
do que pueda abrirse la cremallera ni sacarse el alambre,  
lo que la hace inviolable.

15 REIVINDICACIONES

Se desea registrar un PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR  
MEJORAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL NUMERO 184.716  
por "NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES  
DE CIERRES CREMALLERAS" caracterizándose por

20 1ª.- PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR MEJORAS EN EL OB-

188852



DE LA PATENTE PRINCIPAL NUMERO 184.716 por "NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES DE CIERRES CREMALLERAS" por el sistema de asegurar el engarce de los dientes del tipo que fueren, por medio de un cable, alambre, cinta, pletina etc, que los atraviesa despues de en-  
25 garzados al cerrarse la cremallera, ya que dichos dientes llevan taladros ó perforaciones coincidentes, evitándose el que puedan desabrocharse, ni aún doblando ó forzando la cremallera.

30 2a.- PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR MEJORAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL NUMERO 184.716 "NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES DE CIERRES CREMALLERAS" por que dicho cable, alambre etc. lleva en su extremo superior una cabeza ó puente por el cual puede meterse el  
35 precinto que á su vez atraviesa el tirador del cursor, evitándose la violación del contenido á que se aplica la cremallera por no poder abrirse ésta, ni sacarse el alambre.

40 3a.- PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR MEJORAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL NUMERO 184.716 "NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES DE CIERRES CREMALLERAS" según queda sustancialmente descrito, pudiendo admitir cuantas variaciones sean susceptibles dentro del mismo principio.

45 4a.- PRIMER CERTIFICADO DE ADICION POR MEJORAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL NUMERO 184.716 "NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD EN EL ENGARCE DE LOS DIENTES DE CIERRES CREMALLERAS".

Madrid, 30 de Junio de 1949.

*[Handwritten signature]*

4

188852

188852

Hoja unica.

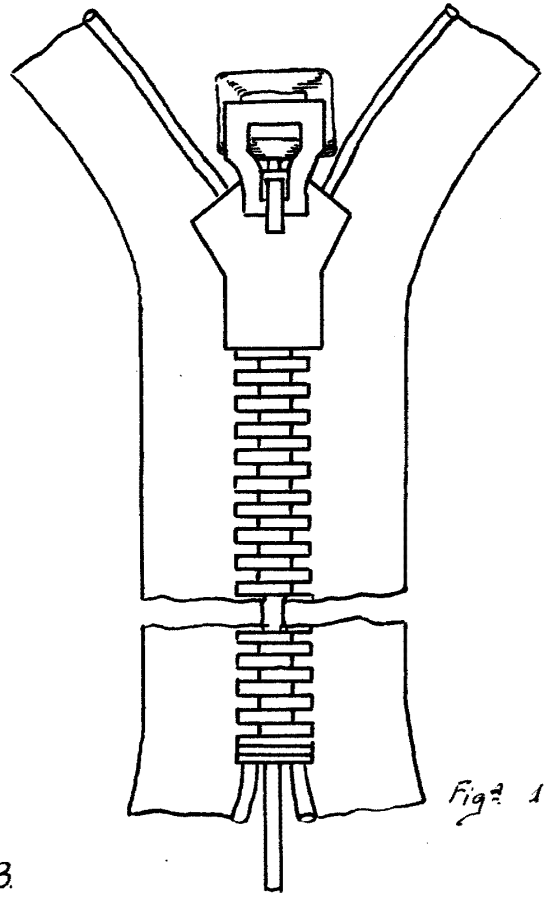
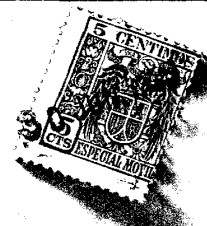


Fig. 1

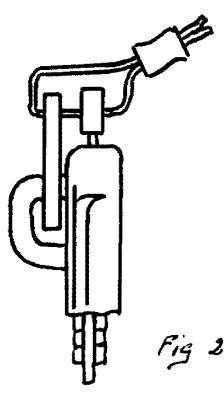


Fig. 2

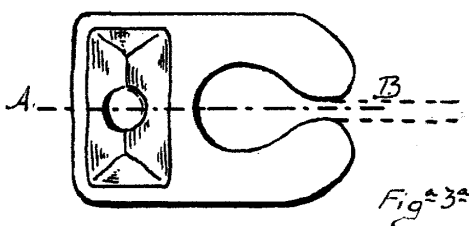
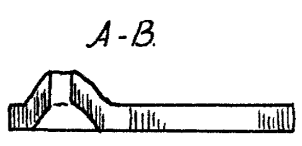


Fig. 3

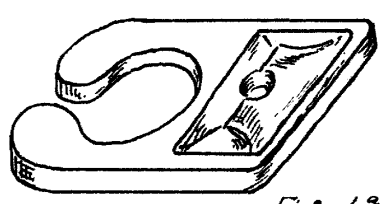


Fig. 4

Madrid 30 de Junio de 1949

*P. de Arce*  
P. de Arce