

77144

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

a favor de MEYERHOFF Y CIA., S.R.C., de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle Calabria, 263, por "ELEMENTO DE CIERRE".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un elemento de cierre para tirantes y artículos similares, de perfecto ajuste y cómodo manejo.

- Numerosas prendas interiores requieren el
5. uso de hebillas o dispositivos de cierre para retener los extremos de tirantes, cintas y similares. Estos dispositivos de cierre deben manipularse la mayor parte de las veces cuando persona usuaria lleva colocada la prenda, quedando entonces el elemento de cierre en
  10. una posición a la que se llega con dificultad. En estas

77144

10 NOV



circunstancias es aconsejable que el abrochado se lleve a cabo por intuición y por tacto, con lo cual el broche u otro elemento de cierre que se use, debe ser de fácil manejo, pero sin que ello signifique detrimento para su seguridad.

5.

Atendiendo a las necesidades expuestas, se ha ideado el elemento de cierre objeto de la invención, constituido esencialmente por dos placas provistas de dispositivos de unión a los extremos del tirante o similar que

10.

deba sujetarse, una de cuyas placas está dotada en las proximidades del borde de acoplamiento de un corte transversal alargado, mientras que la placa opuesta presenta a su vez en el borde de acoplamiento, una aleta saliente de anchura correspondiente a la longitud de aquel corte,

15.

la cual está dotada de un doble acodamiento, que da lugar a la formación de dos tramos paralelos situados en distinto plano, unidos por una zona de transición inclinada, de modo que dicha aleta se introduce en aquel corte, quedando alojada en su interior la zona de transición

20.

inclinada, mientras que los dos tramos paralelos quedan dispuestos adyacentes a ambas caras de la placa opuesta.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

25.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en planta de las dos placas separadas; la figura 2 es una

10 NOV 1958



77-4

vista en sección según el plano II de la figura anterior; y la figura 3 es una vista similar a la anterior pero con las dos placas acopladas en posición de cierre.

- El elemento de cierre descrito está constituido en el aludido dibujo por dos placas -1- y -2-, dotadas de tres ranuras -3-, -4- y -5-, la primera abierta y la tercera dotada de un dentado -6-, destinadas a retener los extremos de la cinta o tirante que deba sujetarse. En las proximidades del borde de acoplamiento, la placa -1-, completamente plana, presenta un corte transversal -7- alargado, mientras que la placa -2- está dotada, en su propio borde de acoplamiento, de una aleta saliente de anchura correspondiente a la longitud del corte -7-, doblada mediante un doble acodamiento que da lugar a la formación de dos tramos -8- y -9- paralelos y situados en distintos planos, separados por una zona de transición -10- en plano inclinado. Dicha aleta se introduce en el corte -7-, de modo que su zona de transición -10- queda alojada en el interior de éste, impidiendo la separación de las placas -1- y -2-, a menos que se comunique a una de ellas una ligera oscilación.

Los dos tramos de la aleta -8- y -9- están situados adyacentes a las caras de la placa -1-, de modo que el cierre es sumamente plano y prácticamente imperceptible.

La descripción efectuada y la observación del dibujo permiten comprender la facilidad con que se lleva a cabo la retención de las dos placas -1- y -2- mediante

77 24  
10 NOV. 1954  
5 CENTIMOS  
6 OBS. ESPECIAL MOTO

sus elementos de engarce, constituidos por el corte -7- y la aleta -8-9-10-, cuya facilidad en nada disminuye la seguridad del cierre efectuado.

5. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

10. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Elemento de cierre, que está constituido esencialmente por dos placas dotadas de medios de fijación a los extremos del tirante o similar a sujetar, una de cuyas placas presenta un corte transversal alargado en las proximidades de su borde de acoplamiento, mientras que la placa opuesta posee una aleta saliente, cerca de su propio borde de acoplamiento, de anchura correspondiente a la longitud del corte descrito la cual tiene un doble acodamiento que da lugar a la formación de dos tramos paralelos, situados en distintos planos y separados por una zona inclinada de transmisión, cuya aleta se introduce en aquel corte de modo que la zona de transición queda alojada en su interior y los tramos paralelos dispuestos adyacentes a



las caras de la placa opuesta.

2. Elemento de cierre.

77364

La presente memoria consta de cinco hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 10 de noviembre de 1959

MEYERHOFF Y CIA., S.R.C.

p.a.

6332

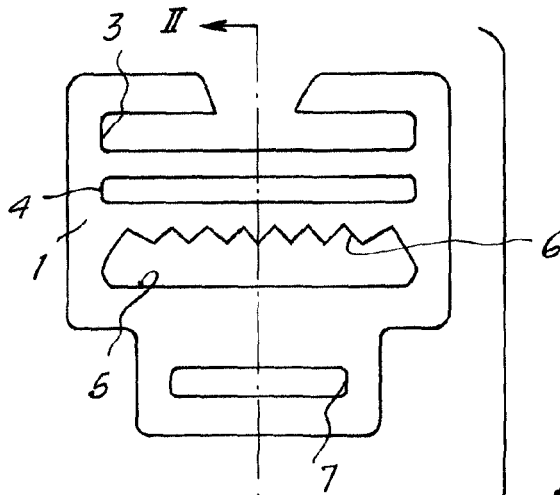


Fig. 1

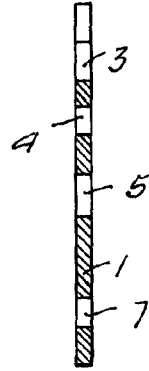


Fig. 2

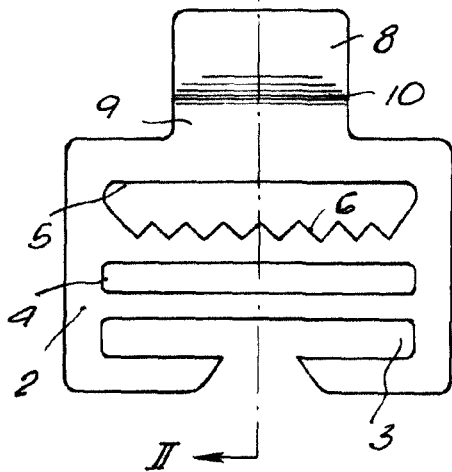
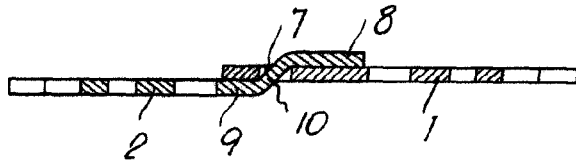
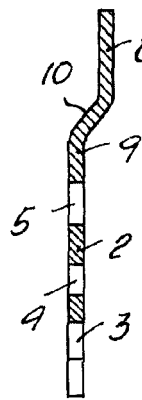


Fig. 3



Barcelona, 10 Noviembre 1959  
Meyerhoff y Cia, S.R.C.

p.a.