

186860

10:10:74

1868



D 04 D

Dña. María Castro Moreno, de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle Duque de la Victoria nº 14, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Provincias de Ultramar, que se refiere a: "UTIL PARA FACILITAR EL PASO DE CINTAS".

La presente solicitud de Modelo de Utilidad lo constituye un útil que facilita pasar las cintas que adornan determinadas prendas de vestir, las cuales se entrecruzan con las sucesiones de ojetes, ojales o vainas previstos en la prenda para recibir dichas cintas.

5 Hasta ahora se ha venido utilizando, para pasar cintas, unas agujas saqueras que en su parte superior presentan un ojo practicado en sentido longitudinal, por cuyo interior se pasa la cinta como si se enhebrara en la aguja, pero este sistema presenta el inconveniente de que la cinta se arruga y no pasa lisa por el interior
10 de los ojetes u ojales que atraviesa alternadamente.

Para evitar este inconveniente se ha ideado el útil que ahora se patentará y que consiste en una especie de lanceta plana, que en su parte superior, que es la más ancha, presenta una abertura transversal alargada, cuya longitud es algo superior al ancho máximo del
15 tipo de cinta que se desea pasar con la ayuda del nuevo útil, cuya punta, así como sus aristas y ángulos pueden ser redondeados, para facilitar la acción de pasar la cinta por los ojales u ojetes.

La forma de la abertura transversal para enhebrar la cinta en la cabeza del útil, puede variar y ser de lados paralelos, o bien
20 tener un contorno semicircular, triangular u otro cualquiera, así como disponer dos aberturas más o menos próximas.

El nuevo útil se fabricará, preferentemente, a base de un material laminar, algo flexible, que puede ser plancha metálica, ma-



25 material plástico, o bien conformando su contorno con un alambre, dejando el ojo transversal para enhebrar la cinta abierto por un lado del contorno de la parte superior de la lanceta.

30 En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integrante de la presente memoria descriptiva, se han representado, a título de ejemplo ilustrativo, pero no limitativo, varias realizaciones prácticas de la misma idea funcional que caracteriza al útil que se patenta.

Dichos dibujos muestran:

Fig. 1.- Vista alzada del útil en forma de lanceta plana.

35 Fig. 2.- Sección longitudinal del útil, según la línea de corte A-B de Fig. 1.

Fig. 3.- Vista alzada del útil en forma de lanceta, de sección elíptica.

Fig. 4.- Sección transversal del útil, según la línea de corte C-D de Fig. 3.

40 Fig. 5.- Vista alzada del útil, en forma de lanceta plana, cuyo contorno está determinado por un alambre de acero.

Refiriéndonos concretamente a dichos dibujos, pasamos seguidamente a describir, con mayor detalle, las características de constitución y funcionalidad del nuevo útil para facilitar el paso de cintas, por los ojetes, ojales y vainas que presentan determinadas prendas.

50 Según se demuestra gráficamente por las vistas alzadas de las Figuras 1 y 3, el útil que ahora se patenta, afecta forma de lanceta plana -1-, de punta cónica -2- ligeramente redondeada, que en la zona próxima a su parte superior presenta una abertura transversal -3-, de longitud suficiente para el libre paso de la cinta que se desea enhebrar en dicho útil.

55 La abertura transversal -3- puede ser de lados paralelos, como es en el ejemplo de la Fig. 1, o bien ser de contorno semicircular -3'-, según se muestra en la Fig. 3, o afectar cualquier otra configuración adecuada al fin propuesto.

60 Como se ha dicho al principio, el útil será preferentemente plano y con las aristas redondeadas, pero también podrá presentar una sección transversal elíptica, según se expresa por la sección de Fig. 4, que corresponde a un corte por la línea C-D de Fig. 3.



176860

La misma forma de lanceta plana -1'- también puede obtenerse conformando su contorno mediante un alambre, como es el caso representado en la Fig. 5, pero dejando la abertura transversal -3'- abierta por un lado, para enhebrar la cinta.

65 Por consiguiente que podrán fabricarse útiles del tipo que dejamos descrito en la presente memoria, en distintos tamaños y clases de material, ya sea metálico o a base de resinas sintéticas, obteniéndolos por troquelado, estampación, extrusión o moldeo, siempre que no se altere la forma funcional del objeto que se patenta.

70 El Modelo de Utilidad, por: "UTIL PARA FACILITAR EL PASO DE CINTAS", cuyo privilegio de explotación en España y sus Provincias de Ultramar, se solicita por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

R E I V I N D I C A C I O N E S

75 1ª.- "UTIL PARA FACILITAR EL PASO DE CINTAS", caracterizado por el hecho de que está constituido por una especie de lanceta preferentemente plana, de punta cónica ligeramente redondeada, que en la zona próxima a su parte superior presenta una abertura transversal, de longitud suficiente para el libre paso de la cinta que se desea
80 enhebrar en dicho útil, para facilitar el paso alternado de la cinta por los ojetes, ojales o vainas previstos en la prenda que se desea adornar.

2ª.- "UTIL PARA FACILITAR EL PASO DE CINTAS", caracterizado por el hecho de que el útil puede obtenerse de plancha metálica o plástica
85 o bien conformando su contorno con un alambre, en cuyo caso la abertura transversal resultará abierta por un lado.

3ª.- "UTIL PARA FACILITAR EL PASO DE CINTAS".- Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.

Consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona a , 6 DIC 1972

P.A. de Dña. María Castro Moreno

JUAN B. RENTER RIDAURA

6 D



Fig.1

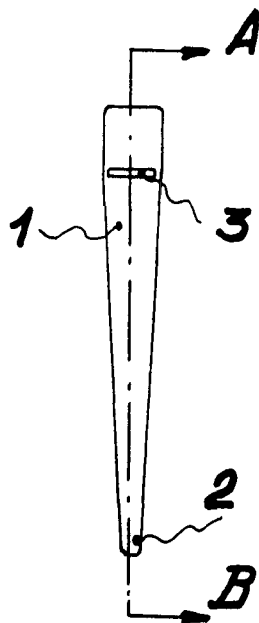


Fig.3

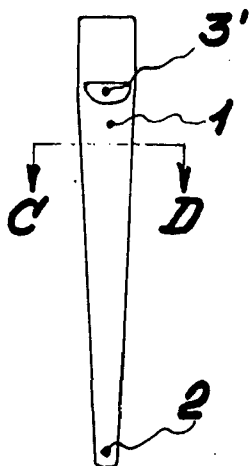


Fig.5

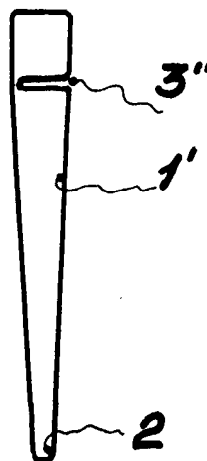


Fig.2

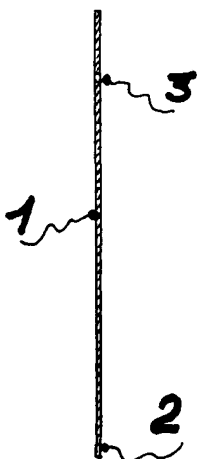


Fig.4



Barcelona, 6 Diciembre 1972
P.A. *Juan B. Renter*
Juan B. Renter Ridaura

Escala variable