

201717

Int. Cl.:	A44B
-----------	------

20 MAR 1977



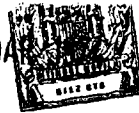
201717

Meyerhoff, S.A., de nacionalidad española, establecida en Barcelona, calle Calabria nº 230, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Provincias de Ultramar, que se refiere a: "UTENSILIO PARA FACILITAR EL REMACHADO MANUAL DE BROCHES".

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad lo constituye un utensilio para facilitar el remachado manual de broches para prendas de vestir, el cual está organizado de modo que simplifica la colocación y remachado de las piezas macho y hembra que integran el broche, sobre las partes de la prenda que se desea abrochar, empleando un martillo adecuado para doblar las púas que constituyen el medio mecánico para clavar las dos piezas del broche sobre la parte correspondiente de la prenda.

El utensilio está formado por una base circular, preferentemente de madera, que se atornilla sobre una mesa u otro tipo de soporte, en el plano superior de la cual se halla fijada una pieza de material duro de forma rectangular, que presenta, en uno de sus extremos, una ranura practicada en sentido de su longitud y paralela a la base, así como un corte perpendicular a dicha ranura, constituyendo ambas incisiones las guías adecuadas para introducir las partes macho y hembra del broche, para facilitar el remachado de las púas que sobresalen perpendicularmente de las citadas piezas y se rebaten contra las plaquetas metálicas correspondientes, aprisionando entre cada juego de piezas el género que constituye aquellas partes de la prenda sobre las cuales se clava manualmente el broche, con ayuda de un pequeño martillo.

En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integrante de la presente memoria descriptiva, se ha representado, a título de



ejemplo ilustrativo, pero no limitativo, una realización práctica
 25 del utensilio para facilitar el remachado manual de broches, cuyas
 principales características acabamos de exponer.

Dichos dibujos muestran:

Fig. 1.- Vista en perspectiva del utensilio, antes de su fi-
 jación sobre el plano o soporte de trabajo.

30 Fig. 2.- Vista en perspectiva del utensilio, con la parte
 hembra del broche colocada, para proceder a su remachado.

Haciendo referencia concreta a los citados dibujos, pasamos
 seguidamente a describir, con mayor detalle, las particularidades
 de constitución del nuevo utensilio y el modo como se emplea para
 35 facilitar el remachado sobre una prenda, de las partes macho y
 hembra del broche.

Según se demuestra gráficamente por las perspectivas de las
 Figuras 1 y 2, el utensilio está constituido por una base -1-,
 preferentemente de madera, que tiene forma circular y presenta
 40 dos taladros pasantes -2- -2'- para introducir los tornillos -3-
 -3'- que fijan dicha base -1- sobre el plano de trabajo, que puede
 ser una mesa, u otro tipo de soporte suficientemente estable.

Sobre dicha base -1- se halla atornillada una pieza -4- de
 forma rectangular, que puede ser metálica o de un plástico duro,
 45 dispuesta en posición radial y fijada por un extremo con un par
 de tornillos -5-.

La pieza -4- presenta, en su extremo libre, una ranura -6-
 practicada en sentido de su longitud, la cual abarca, aproximada-
 mente, la mitad de la pieza y es paralela a la base -1-.

50 En la parte superior de la pieza -4-, que es ligeramente más
 corta que la inferior, se ha practicado un corte -7- perpendicular
 a la ranura -6-, el cual está algo desplazado hacia la derecha,
 constituyendo las incisiones -6- y -7- las guías adecuadas para
 introducir, según convenga, las partes macho y hembra del broche.

55 En el ejemplo representado por la Fig. 2 se aprecia como se
 dispone la parte hembra -H- del broche dentro de la ranura -6-,
 con las púas dirigidas hacia arriba, las cuales, despues de atra-
 vesar el género -G- de la prenda, que se indica en el dibujo por
 líneas de trazos, se rebaten sobre la plaqueta metálica -P- para
 60 clavar dicha parte del broche.



65 La parte macho del broche, que presenta tres púas de clava-
zón, se introduce igualmente en la ranura -6-, sobresaliendo dos
de las púas por la parte externa de la pieza -4-, mientras que la
tercera púa emerge a través del corte -7-, para recibir la plaque-
ta correspondiente, sobre la que se rebaten y remachan las tres
púas, aprisionando el género de la prenda entre ambas partes.

70 Se sobreentiende que podrán construirse utensilios como el
que dejamos descrito, equipados con piezas -4- de distinto tamaño
y con las guías -5- y -6-, dispuestas según el tamaño y forma de
las partes macho y hembra que han de recibir.

75 El Modelo de Utilidad, por: "UTENSILIO PARA FACILITAR EL RE-
MACHADO MANUAL DE BROCHES", cuyo privilegio de explotación en Es-
paña 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

80 1ª.- "UTENSILIO PARA FACILITAR EL REMACHADO MANUAL DE BROCHES",
caracterizado por el hecho de que está formado por una base circu-
lar, preferentemente de madera, dotada de dos taladros para el pa-
so de los tornillos que fijan dicha base sobre el plano de traba-
jo, hallándose atornillada, sobre la parte superior de la misma,
una pieza de material duro, que afecta forma rectangular y está
dispuesta en posición radial, la cual presenta, en su extremo li-
bre, una ranura practicada en sentido de su longitud, la cual
85 abarca la mitad de la pieza y es paralela a la base, habiéndose
practicado en la parte superior de la citada pieza, que es ligera-
mente más corta que la inferior, un corte perpendicular a la ranu-
ra que está algo desplazado hacia la derecha, sirviendo las men-
cionadas incisiones como guías para introducir, adecuadamente,
90 las partes macho y hembra del broche, cuyas púas sobresalientes,
después de atravesar el género de la prenda, son rebatidas y re-
machadas a martillo contra la plaqueta metálica respectiva, que
contribuye a la fijación de cada parte del broche.

2ª.- "UTENSILIO PARA FACILITAR EL REMACHADO MANUAL DE BROCHES".-
Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.



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

Barcelona a 20 MAR 1974

P.A. de Meyerhoff, S.A.

JUAN E. RENTER RIDAURA

20 MAR



Fig.1

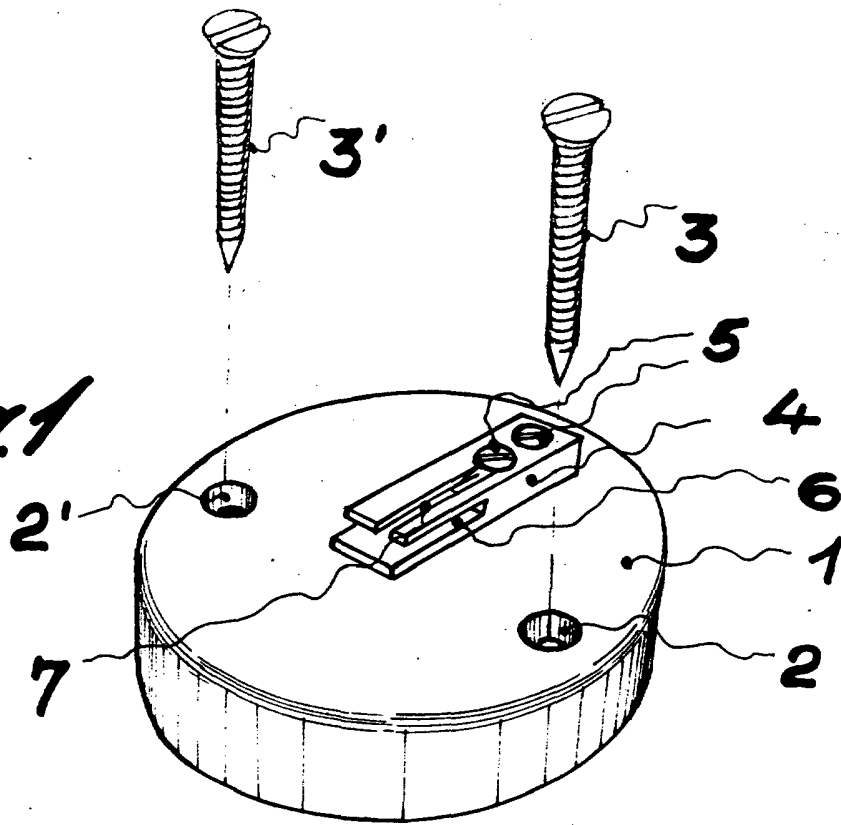
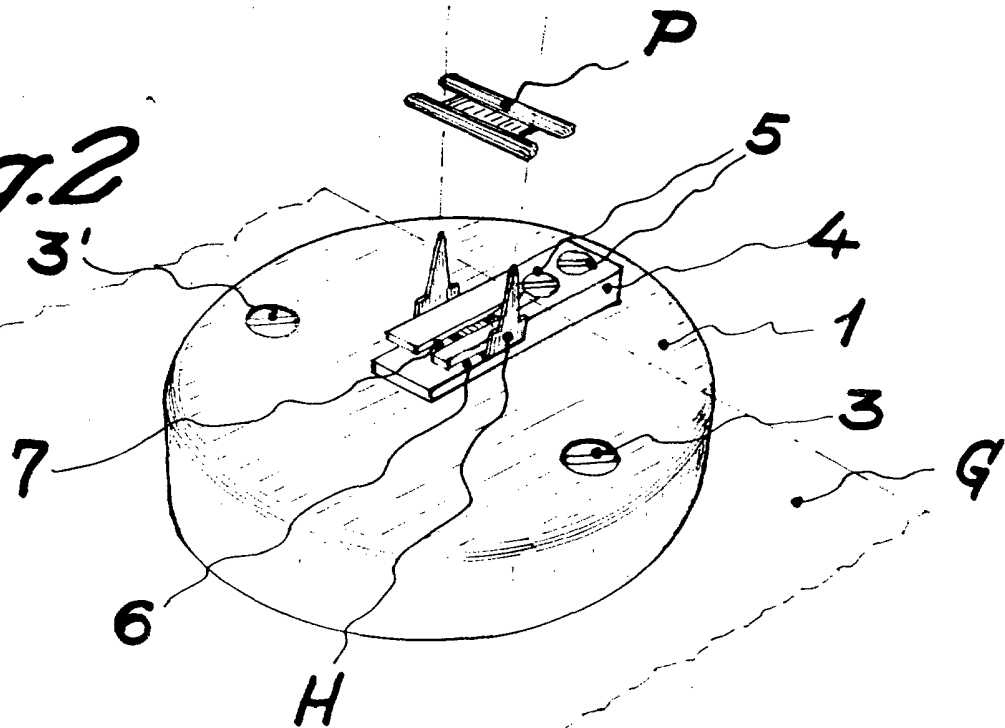


Fig.2



Barcelona 20 Marzo 1974

PA. Juan B. Fenter

Juan B. Fenter Bidaura

Escala variable