



MODELO DE UTILIDAD

Clase G 01 b

152622

MEMORIA DESCRIPTIVA

---

sobre:

"MEDIDOR PARA LABORES DE COSTURA".

---

Solicitante: Don PER MELDGAARD,  
de nacionalidad danesa, residente en  
BARCELONA, Calle Aribau, 326.

---



La presente solicitud se refiere a un medidor para labores de costura aplicable a todas aquellas labores que requieran una repetición prolongada de medidas de una misma longitud.

5           Entre estas labores destaca la formación de dobladillos y la reducción de la longitud de una falda, vestido, etc. En estas labores la costurera debe tomar una pluralidad de veces una misma medida, para lo que normalmente utiliza un metro de costurera, es decir, un metro de los cons-  
10           tituidos por una larga cinta flexible desprovista de rigidez, con lo que la labor resulta engorrosa al tener que trabajar simultáneamente con la ropa, flexible, con el metro, también flexible, y con la aguja y el hilo.

          El medidor para labores de costura objeto de la pre-  
15           sente solicitud elimina este inconveniente y proporciona un elemento medidor manejable y de gran utilidad en estas labores. En su esencia, este medidor se caracteriza porque está constituido por una lámina rígida y plana, de configuración general rectangular, que en tres de sus lados lleva  
20           practicadas unas muescas adaptadas para determinar sendas porciones limitadas por cortes perpendiculares y/o por cortes oblicuos con respecto a los correspondientes lados de la lámina plana, de forma que todas y cada una de dichas porcio-  
25           nes limitadas por cortes tengan longitudes desiguales entre sí pero equivalentes a números enteros de centímetros.

          En la única figura del dibujo se representa, a título de ejemplo no limitativo, una forma de realización del me-

didor de que se trata.

En ella puede apreciarse que la lámina rígida y plana de configuración rectangular tiene practicadas una pluralidad de muescas triangulares 1, cuatro en el caso representado, que determinan un contorno periférico poligonal quebrado, cuyos vértices están afectados por las letras A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O y P.

La pluralidad de lados y distancias entre vértices de este polígono, cumplen las siguientes relaciones:

$$\begin{aligned}
 10 \quad & \overline{AB} = \overline{BC} = \overline{DE} = \overline{FG} = \overline{HI} = \overline{JK} = \overline{NO} \\
 & 2\overline{AB} = \overline{AP} = \overline{BD} = \overline{FH} = \overline{IK} = \overline{KL} = \overline{NP} \\
 & 3\overline{AB} = \overline{AD} = \overline{BE} = \overline{EF} = \overline{FI} = \overline{HK} \\
 & 4\overline{AB} = \overline{AE} = \overline{AN} = \overline{IL} = \overline{LM} \\
 & 5\overline{AB} = \overline{EH} = \overline{FK} = \overline{HL} \\
 15 \quad & 6\overline{AB} = \overline{EI} = \overline{MN} \\
 & 7\overline{AB} = \overline{FL} \\
 & 8\overline{AB} = \overline{EK} = \overline{MP} \\
 & 10\overline{AB} = \overline{AM} = \overline{EL}
 \end{aligned}$$

Generalmente, la longitud  $\overline{AB}$  se toma igual a un centímetro, con lo que en el medidor se tienen distancias, según se puede apreciar en las anteriores relaciones, de 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 10 centímetros, variedad más que suficiente para los citados trabajos de costura en que deben tomarse medidas repetidas, que, casi siempre son inferiores a 10 centímetros.

Para una mayor comodidad y amplitud de medición, la mayor longitud del medidor, que es el lado  $\overline{MN}$ , igual a  $6\overline{AB}$ ,

2 OCT 1989

se dota de una escala decimal graduada en milímetros.

Se hace constar que todo cuanto no altere, cambie o modifique lo esencial del medidor para labores de costura descrito, puede quedar sometido a variaciones de detalle.

5 En especial, la alteración de medidas o la diferente disposición y configuración de las muescas, son características que caen por completo dentro de la esfera de la invención.

#### N O T A

10 El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

15 1ª.- Medidor para labores de costura, caracterizado porque está constituido por una lámina rígida y plana, de configuración general rectangular, que en tres de sus lados lleva practicadas unas muescas adaptadas para determinar sendas porciones limitadas por cortes perpendiculares y/o por cortes oblicuos con respecto a los correspondientes lados de la lámina plana, de forma que todas y cada una de dichas porciones limitadas por cortes tengan longitudes desiguales entre sí pero equivalentes a números  
20 ros enteros de centímetros.

2ª.- MEDIDOR PARA LABORES DE COSTURA,

tal y como queda descrito y reivindicado en la presente



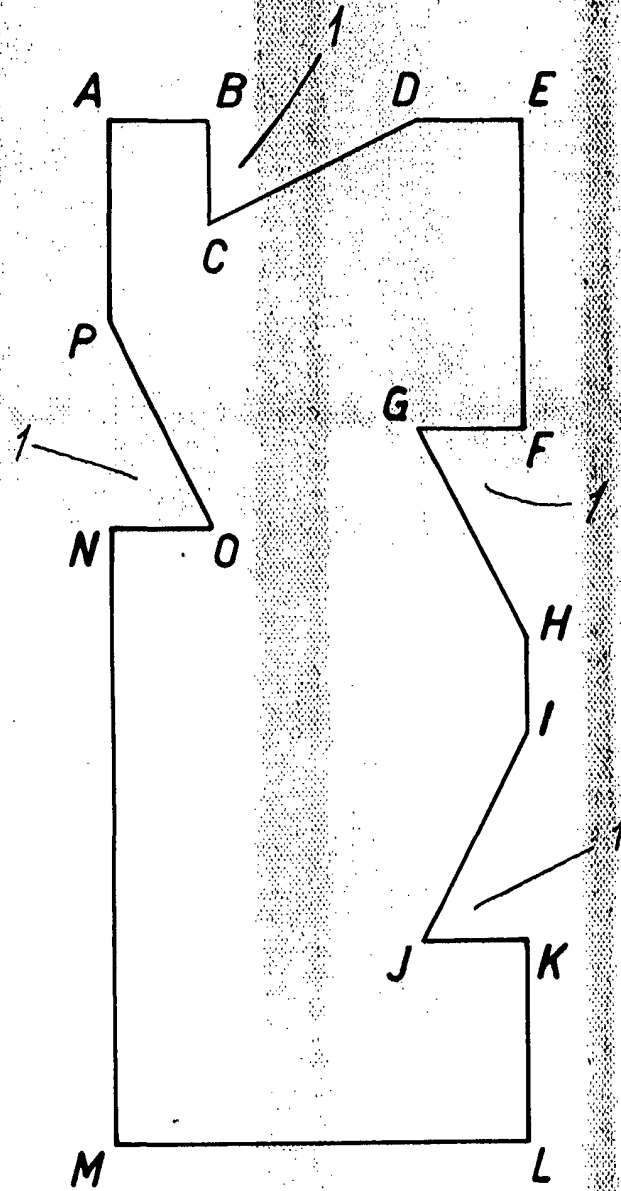
memoria que consta de cinco hojas mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

BARCELONA, 2 de Octubre de 1969.

PER MELDGAARD  
P.P.

J. GOMEZ-ACEBO Y MODET  
p. p. fdo: E. Ferregüela Colón

ESCALA VARIABLE



BARCELONA, 2 de Octubre de 1969.  
PER MELDGAARD  
P.F. J. GOMEZ ACIBO Y MODET  
Calle de E. Ferragut, 16, 1º