



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

para "UN DISPOSITIVO PARA FORMAR LOS ANGULOS EN LOS ARMAZONES PARA MALETAS Y SIMILARES", a favor de la razón social española MANUFACTURA DE ARTICULOS DE VIAJE BAYER, S.A., domiciliada en BARCELONA, Vía Layetana, n° 32.

• - •

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para formar los ángulos en los armazones para maletas y similares.

Consiste el modelo en una cantonera formada por una chapa
5. de cualquier material, preferentemente metálico, constituida por un arco uniforme que presenta en uno de los bordes una pestaña saliente hacia la parte convexa de aquel, acoplándose a este arco en sus extremos, los listones que forman los lados del armazón los cuales solo alcanzan una cierta zona de dicho
10. arco quedando el resto en hueco hacia el exterior que después



se rellena adecuadamente, si fuese necesario.

En la fijación de los referidos listones intervienen también las puntas inferiores de la chapa, las cuales están vueltas hacia la parte convexa para constituir elementos de fijación por clavado de los citados listones.

5.

Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

10. la figura 1, representa la vista en planta del dispositivo y dos listones colaterales,
la figura 2, indica la sección II de la figura anterior,
la figura 3, muestra la sección III de la figura 1,
la figura 4, manifiesta en vista perspectiva el dispositivo que se describe.

15.

Consiste el modelo en un dispositivo formado por un arco -1- de chapa o material resistente que presenta una pestaña -2- en su borde superior, dirigida hacia el exterior o parte convexa.

20.

Los vértices inferiores del cuerpo de la chapa se hallan vueltos formando las puntas -3- con las cuales se contribuye a la fijación de los largueros -4-, -5- del armazón que por otra parte se fijan por clavado o remachado al cuerpo del dispositivo.

25.

Como los largueros abarcan solamente las partes extremas de este dispositivo, queda en hueco la zona inferior de la pestaña, que al efecto se rellena para que forme continuidad la superficie exterior.

30. El modelo dentro de su esencialidad puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en de-



talle de la indicada a título de ejemplo en la descripción a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

NOTA

Descrito el objeto y utilidad de la invención lo que se declara como no divulgado ni practicado en España comprende las siguientes reivindicaciones:

10. 1. Un dispositivo para formar los ángulos en los armazones para maletas y similares, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una pieza rígida en forma de arco según una superficie cilíndrica, comprendiendo el borde superior de la misma una pestaña en ángulo recto que abarca todo el desarrollo del referido arco.
15. 2. Un dispositivo según la anterior reivindicación en el que las zonas extremas del arco llevan perforaciones para la fijación de los largueros, cuya fijación se completa por la forma vuelta en punta que presentan los vértices inferiores de la franja cilíndrica que forma el cuerpo del dispositivo.
20. 3. Un dispositivo según reivindicaciones 1 y 2 en el que, los largueros del armazón de la maleta o similar se fijan en los extremos del cuerpo y bajo la pestaña del mismo, la cual ha de tener una amplitud igual al grueso de dichos listones.
- 25.

44950



.4.

4. Un dispositivo para formar los ángulos en los armazones para maletas y similares.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

5.

Madrid, a 16 NOV. 1954

MANUFACTURA DE ARTICULOS DE VIAJE

BAYER, S.A.,

p. a.

JAIME ISERN MIRALLES
P. P.

R/

950



Fig. 1

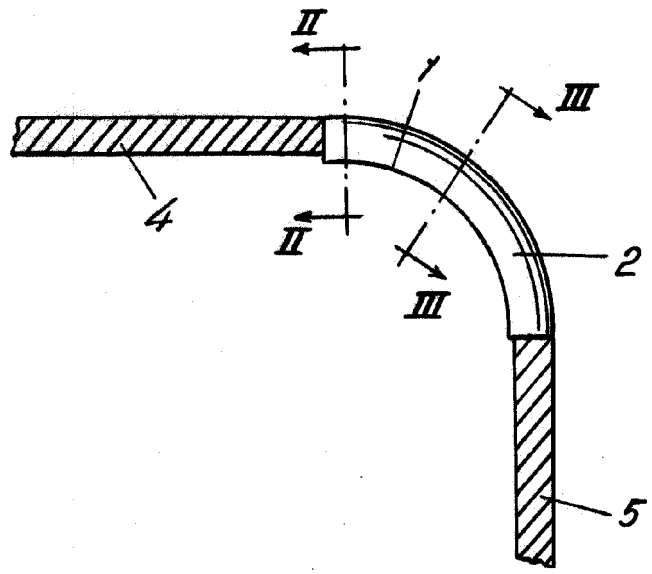


Fig. 2

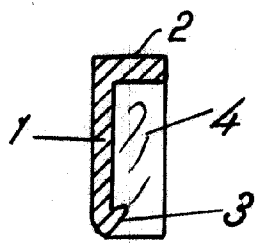


Fig. 3

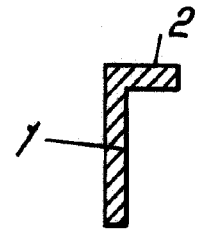
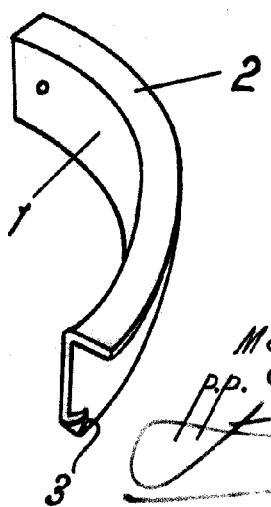


Fig. 4



Madrid, 16 NOV 1954
pp. Jaime Isern