



91234

**MEMORIA DESCRIPTIVA**  
que se acompaña a la solicitud de un

.....  
MODELO DE UTILIDAD

.....  
por VEINTE años en España, por " BRIDA PARA LA

.....  
FORMACION DE ASIENTOS Y RESPALDOS "

.....  
a favor de

.....  
DON AGUSTIN PASTOR GOMIS

.....  
domiciliado en SAN JUAN DE ALICANTE (Alicante) c/. Cervantes  
nº 6 y 8.  
.....



5 La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10 Según el invento, éste se contrae como su enunciado indica, a una brida para la formación de asientos y respaldos que ha sido concebida fundamentalmente para ser instalada en los mismos, individual e independientemente, lo que hace posible el que pueda ser fácilmente sustituida cuando por el uso se deteriore.

15 En la actualidad los enrejillados o trenzados de tiras, o simples bandas que se emplean para formar asientos y respaldos, tienen el inconveniente de que cuando una de dichas tiras se rompe, hay necesariamente que sustituir el conjunto, ya que no son independientes.

20 Para resolver este problema en una forma perfecta y sencilla al mismo tiempo, sirve la invención que nos ocupa, que al propio tiempo permite efectuar una combinación de colorido hasta la fecha no igualada por lo que se refiere a respaldos y asientos, y realizar el montaje de los mismos de una manera rápida, incluso por el propio usuario, de la silla o butaca.

25 Más particularmente, la nueva brida ha sido concebida para su instalación en estructuras tubulares metálicas resistentes.

La descripción de la misma se efectúa con ayuda de los dibujos que se adjuntan a base de los cuales se expone la estructura de la misma al propio tiempo que su funcionamiento.

30 En el plano, la Figura 1ª representa una perspectiva de la brida en cuestión, con uno de sus extremos cerrado en torno a un tubo y el otro abierto.

91234

- 3 -

7 FEB



La Figura 2ª corresponde a una vista de una silla en la que se han empezado a formar un asiento y un respaldo a base de estas bridas.

5  
10  
Está constituida esencialmente por una tira moldeada (3), calada con relieves o lisa, de material flexible que en sus extremos tiene realizados de manera monobloque dos abrazaderas cilíndricas (4), abiertas, destinadas a encajarse en los tubos paralelos (1) ó (2) que forman el marco del asiento o respaldo que se trata de formar y a los que se fijan por medio de unas lengüetas (5) moldeadas en los bordes de las abrazaderas (4). Estas lengüetas (5) se unen por grapado o simplemente mediante tornillos y tuercas (6).

Como naturalmente se comprende, la colocación de las tiras es sencillísima y lo mismo su sustitución.

15  
Al propio tiempo y al evitarse el tener que realizar trenzados manuales y otros trabajos de artesanía, se abarata el coste de la silla o butaca de que se trate, ya que como hemos indicado, la nueva brida puede ser instalada por el propio usuario o por cualquiera otra persona carente de conocimientos técnicos sobre la materia.

20  
Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se aprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

25  
N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

30  
1ª.- BRIDA PARA LA FORMACION DE ASIENTOS Y RESPALDOS, caracterizada porque, está constituida esencialmente por una tira moldeada de material flexible que en sus extremos tiene realizados de manera monobloque dos abrazaderas cilíndricas abiertas destinadas a encajarse en los tubos paralelos que forman el marco del asiento o respaldo que se trate de formar y a los que se fijan por medio de unas lengüetas

91234

- 4 -



tas moldeadas en los bordes de las abrazaderas que se unen por grapa-  
do.

5 2º.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de  
recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " BRIDA PARA LA FORMA-  
CION DE ASIENTOS Y RESPALDOS ".

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Me-  
moria que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 2 de Febrero de 1962

ALFONSO UNGRIA

P.P.

10

91234

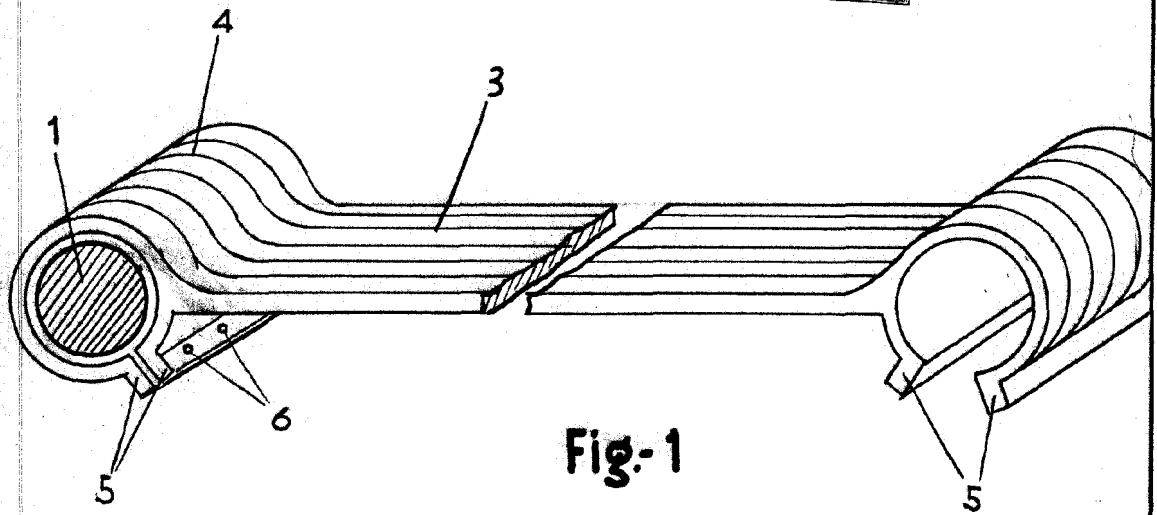


Fig.-1

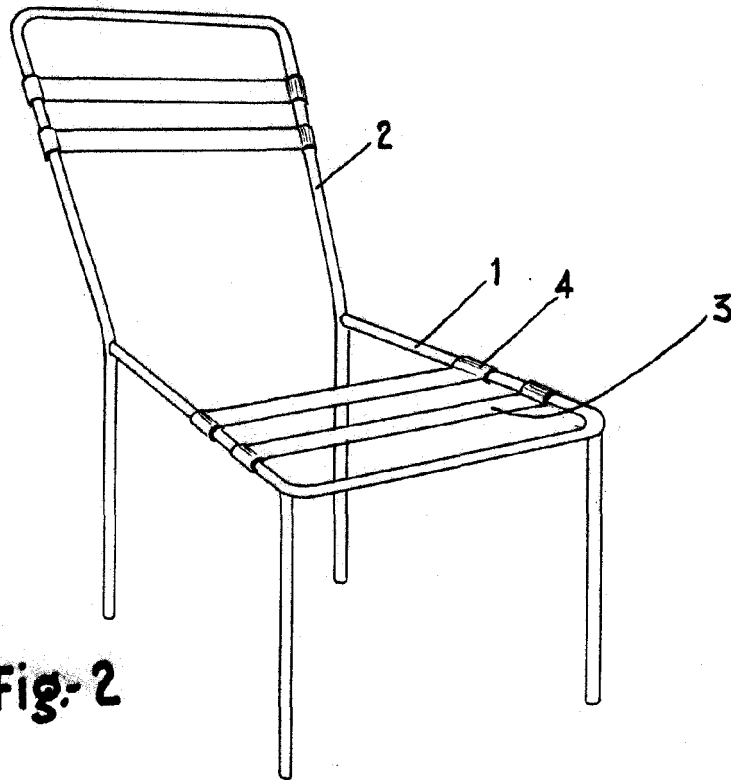


Fig.-2

ESCALA VARIABLE

Madrid, 2 de FEBRERO de 1962

ALFONSO UNGRIA

P.D.