

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

para "UN CHUPETE DESARMABLE PERFECCIONADO", a favor de Don Manuel Caracusan Saldaña, de nacionalidad española, domiciliado en Castelldefels (Barcelona).

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un chupete desarmable perfeccionado.

5. La característica del modelo que se describe, consiste en la reunión de tres piezas, a saber: la bola de goma del chupete, el disco plano del mismo, y un medio compresor expansivo, que sirve para inmovilizar la parte de goma de la bola del chupete contra el aro.

10. Esta facilidad de fabricación y montaje, permite efectuar combinaciones diversas de elementos y materiales, y permite por otra parte, el recambio potestativo de la bola de goma, sin necesidad de perder las otras partes.

15. A fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujo, en la cual se ha representado un caso de ejecución, que se cita solamente a título de ejemplo.

En el dibujo:

la figura 1ª representa, en proyección vertical, seccionada, el conjunto del chupete armado según una variante de realización; y

5. la figura 2ª es la manifestación, en forma desarmada, de otra variante de ejecución del mismo.

Consiste el modelo en la bola de goma -1-, -2-, la cual se aprisiona entre la parte cónica hueca -3- del disco plano -4-, cuyo aprisionamiento se puede efectuar según indica la figura 1ª, en la que el cuerpo cónico -5- entra su cabeza dentro de la bola de goma y presenta su espiga roscada -6- hacia la tuerca -7-, portadora de la argolla. A medida que se va roscando una pieza en otra, se efectúa una compresión radial de la goma entre ambas paredes cónicas, quedando perfectamente sujeta.

10. Otro modo es, siguiendo una marcha inversa, según indica la figura 2ª; en ésta, el cuerpo cónico prensor no tiene espiga, estando indicado en -8-. El disco plano tiene una muesca con canal circular, roscado interiormente -9-, entrando ^{en} esta canal la casolleta -10-, también roscada, portadora de la argolla.

15. La bola de goma -2- se pone de manera que sus bordes entren en el hueco tronco-cónico -3- del disco; al roscar la casolleta en su tuerca, teniendo dentro de ella al cuerpo prensor, éste se va introduciendo en el alojamiento cónico, efectuando la compresión deseada.

20. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras variaciones, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se busca. Podrá, pues, ser construido en cualquier forma y tamaño, utilizando para su fabricación los materiales más adecuados: por entrar todo dentro del

30.

espírita 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:

5.

1ª.- Un chupete desarmable perfeccionado, caracterizado esencialmente en que, por medio de un sistema roscado, se acoplan en un solo conjunto el disco plano, la bola de goma del chupete y un cuerpo prensor, efectuándose la sujeción de la bola de goma por el esfuerzo radial de empuje que efectúa este cuerpo prensor, al entrar en un alojamiento cónico central del disco.

10.

2ª.- Un chupete desarmable según la anterior reivindicación, en el que el sistema roscado de referencia, es logrado por una espiga prolongación del cuerpo prensor cónico, que rosca en una tuerca portadora de la argolla.

15.

3ª.- Un chupete desarmable según la reivindicación 1ª, en el cual el sistema roscado se logra también por el hecho de dotar al dorso del disco, de una canal circular roscada, que sirve de tuerca a una casoleta porta-argolla, quedando dentro de esta casoleta el cuerpo prensor que en este caso carece de espiga.

20.

4ª.- Un chupete desarmable perfeccionado.

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

Barcelona para Madrid, a diez y siete de Noviembre de mil novecientos cuarenta y cinco.-

MANUEL CARABUÑAN SALDANA.-

P. a.



Fig. 1°

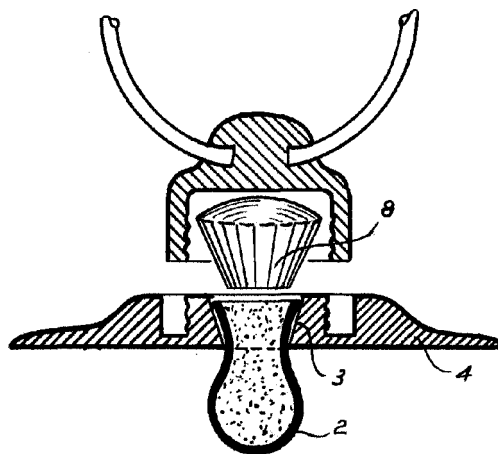
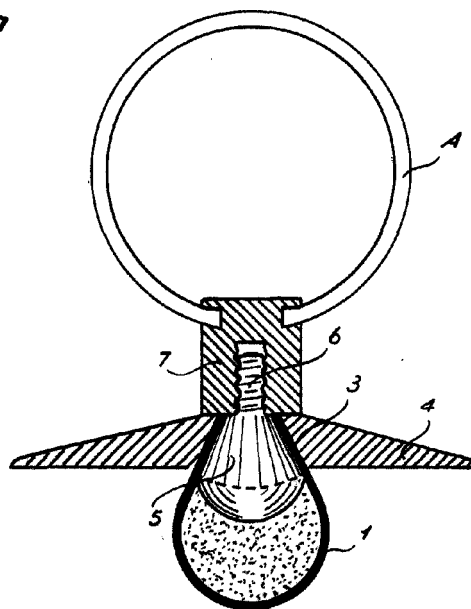


Fig. 2°

BARCELONA, 17 Noviembre 1945.-
JAIME ISERN

pp.

Carasusán