

205914



A63H

MODELO DE UTILIDAD

por V E I N T E años
a favor de D. Jose Martinez Lopez
de nacionalidad española
residente en Madrid.- Nicolas Morales, 33
por:
"JUGUETE ACUSTICO PERFECCIONADO".-

- - - - -



El Modelo de Utilidad objeto de la presente memoria se refiere como su titulo indica a un juguete de una gran sencillez que reúne unas cualidades sorpresa superiores a todos cuanto con el mismo fin han aparecido hasta el momento en el mercado dentro de una gran economía debida a su sencillez y a los materiales empleados.

Esencialmente consiste la presente invención en dos placas, cuadradas de cartón, de gran rigidez con dos muescas practicada en cada uno opuestas y en el centro de los lados, correspondientes y unidos por un aro de goma elastica de tal modo que sus caras posteriores esten en contacto. Al forzar su posición de manera que las caras que queden en contacto sean las anversas, queda la goma en tensión y al soltar el conjunto, por la elasticidad de la goma, vuelve a su posición primitiva produciendose un fuerte chasquido al entrar en contacto violento dichas caras produciendo un sobresalto en la persona a la que se ha entregado el juguete preparado para que lo suelte.

Para la mejor comprensión del invento que se preconiza se acompaña una hoja de planos en la que en tres figuras se detalla suficientemente la constitución y disposición de sus elementos componentes, asi como su utilización, en un ejemplo de realización practica no limitativo.

La figura primera representa una vista en perspectiva del despiece. La segunda una vista asimismo en perspectiva de una posición intermedia del montaje y la tercera la posición previa al antidisparo del juguete.

La numeración que acompaña a las figuras tiene el mismo significado para todas ellas siendo este el siguiente



te:

- 1.- Placas de cartón.
 - 2.- Muestras.
 - 3.- Goma elastica.
 - 4.- Reversos de (1) .
- 5.-

El juguete consta de tres elementos, dos placas rigidas (1) cada una con dos muescas opuestas (2) y unidas entre si por un anillo elastico (3) que se introduce en las referidas muescas. Abatiendo una pieza sobre la otra, segun la figura (2) hasta que queden los anversos (4) en contacto. Como en esta posición la goma ha quedado fuertemente tensada al soltar el juguete, ambas partes vuelven violentamente a su posición primitiva produciendose un fuerte chasquido al golpear entre si los reversos de las placas.

10.-

15.-

Seran independientes del objeto de la presente invención, los materiales, formas, colores y dimensiones y en general todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

20.-

Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de este Modelo de Utilidad se hace constar que las características esenciales sobre las que han de recaer la concesión del mismo estan comprendidas en las siguiente

REIVINDICACIONES

25.-

1ª.- Juguete acustico perfeccionado, caracterizado por comprender dos placas cuadradas de cartón rigido o material similar a los que se los ha tratado practicado dos muescas una en el centro de cada uno de dos



lados opuestos estando ambos con sus caras posteriores en contacto y retenidos así por un anillo de goma elástica, quedando a la vista, los muñecos u otro motivo decorativo fijado en las caras anteriores.

- 5.- 2ª.- Juguete acústico perfeccionado, caracterizado según reivindicación anterior por poder replegarse uno sobre otro tensando la goma de manera que queden en contacto las caras anteriores de tal manera que al soltar el juguete, por la elasticidad de la goma, las placas vuelven a su posición primitiva violentamente produciendo un fuerte chasquido.
- 10.-

3ª.- JUGUETE ACUSTICO PERFECCIONADO.

- - - - -



Todo ello tal y como se describe y reivindica en la memoria que antecede que consta de CINCO hojas escritas a maquina por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 18 de Septiembre de 1.974



FIG. 1

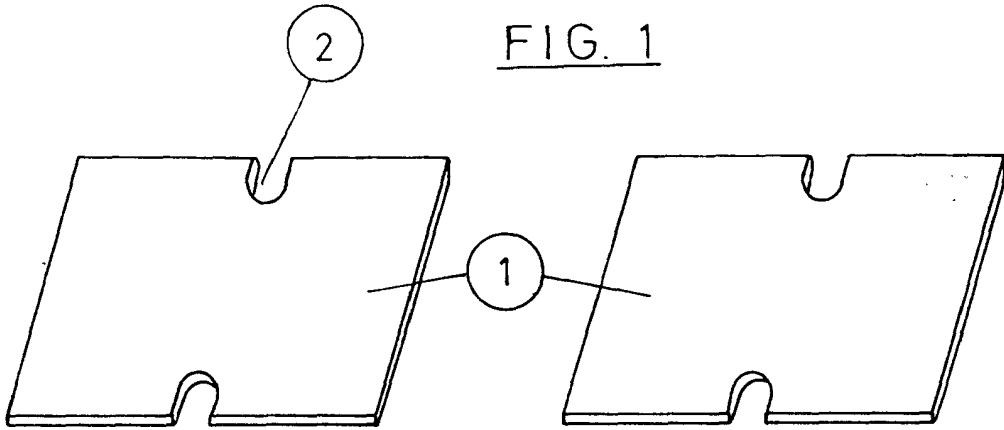


FIG. 2

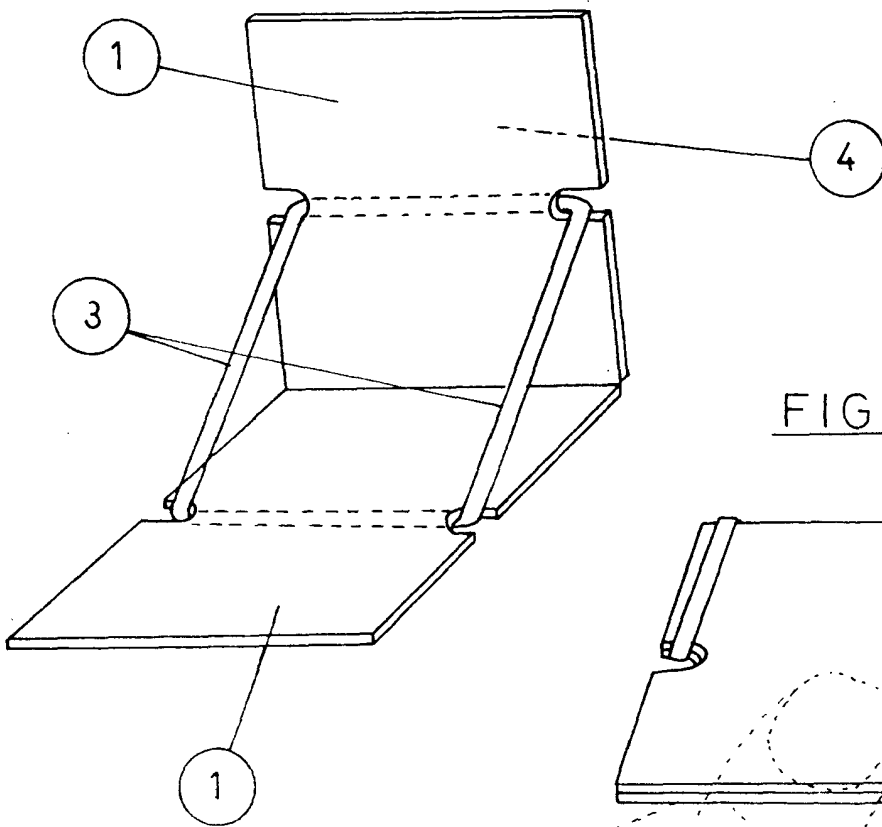
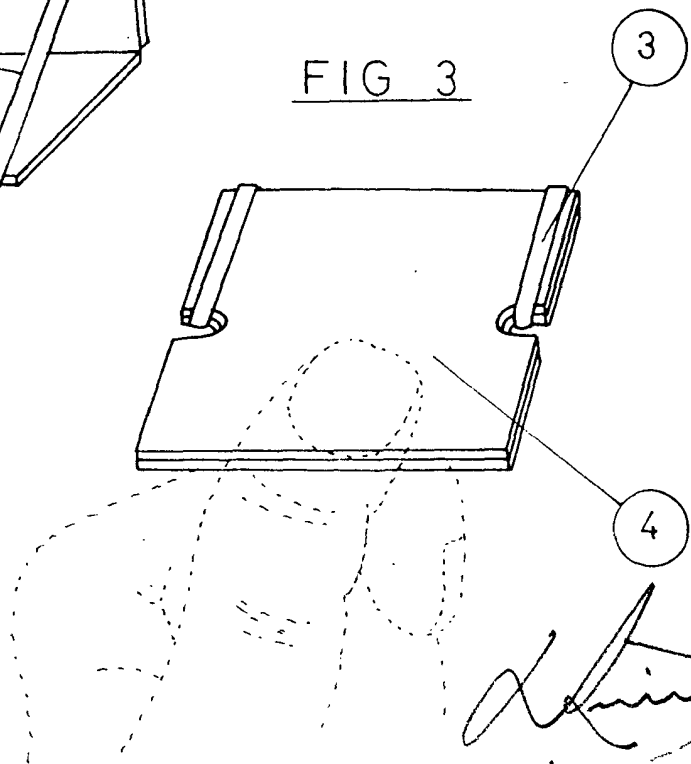


FIG. 3



ESCALA VARIABLE