



74728

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

a favor de GARBEP, S. A., entidad española, domiciliada en Barcelona, Calle Menéndez Pelayo, 39, por "ELEMENTO PARA ARTICULACIÓN DE MIEMBROS DE MUÑECOS Y SIMILARES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un elemento de articulación de miembros de muñecos y similares.

Uno de los problemas de más difícil solución en la construcción de muñecos, es el que presenta la articulación de sus diversos miembros. En efecto, tal articulación debe ser simple y robusta, ya que debe considerarse que el niño juega con el muñeco sin reparar en constituciones delicadas y podría romperlo con facilidad.

A fin de solucionar de un modo satisfactorio el problema expuesto, se ha ideado el elemento de articula-

18 JUN



74728

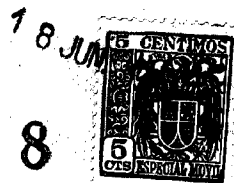
5. ción objeto de la invención, que está constituido por un cuerpo sensiblemente cilíndrico, de material y dimensiones apropiadas, dotado en ambas bases de sendas cabezas simétricas de mayor diámetro, a modo de botones, de contorno anterior sensiblemente aguzado y de pared posterior en plano inclinado formando una sección a modo de flecha.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en alzado lateral semiseccionado, y la figura 2 corresponde a una vista en sección longitudinal del elemento, en posición de uso.

20. El elemento de articulación descrito, está constituido en el aludido dibujo por un cuerpo -1- sensiblemente cilíndrico, provisto en sus bases de sendas cabezas -2- y -3-, simétricas, de contorno anterior aguzado. Las paredes interiores -4- y -5- son inclinadas, formando una sección a modo de punta de flecha (figura 2). Cada una de las cabezas está destinada a introducirse en sendos orificios -6- y -7- practicados en las zonas enfrentadas del miembro -8- y cuerpo -9-.

25. La observación del dibujo ilustra claramente sobre el modo de trabajo del elemento de articulación descrito. En efecto, el contorno exterior aguzado de las ca-



74728

bezas -2- y -3- permite su fácil introducción en los orificios de menor diámetro -6- y -7-, siendo imposible la salida fortuita, gracias a la inclinación de la pared posterior -4- y -5-. La articulación permite el giro del miembro -8- con toda facilidad, y por estar constituida por un cuerpo único es prácticamente imposible su rotura. Dicha articulación es particularmente adecuada para muñecos de material elástico.

5. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

15. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Elemento para articulación de miembros de muñecos, y similares, que está constituido esencialmente por un cuerpo sensiblemente cilíndrico, de dimensiones adecuadas, dotado en sus bases de sendas cabezas de mayor diámetro y de contorno exterior aguzado, mientras que las paredes posteriores de unión al cuerpo cilíndrico son en plano inclinado, adoptando una sección a modo de punta de flecha.

20.

18 JUN



74728

2. Elemento para articulación de miembros de muñecos y similares.

La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, a 18 de junio de 1959.

GARBEP, S.A.

p.a.

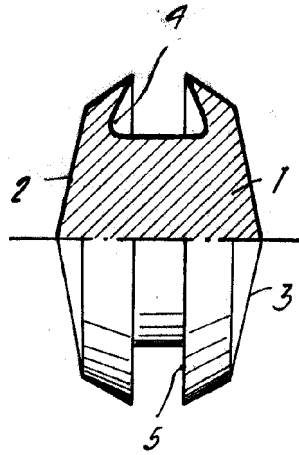


Fig. 1

74728

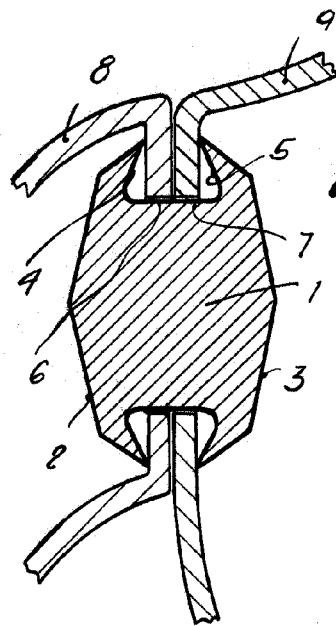


Fig. 2

Barcelona, 18 Junio 1959
Garber, S. A.



5801