

89388

23



89388

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UNA PINZA PARA LA SUJECION DE LA ROPA, EN CAMAS PARA NIÑOS", a favor de D. Juan José Magaña Guirado, de nacionalidad española, domiciliado en Tarrasa (Barcelona), Monsén J. Moncal, 24, 1ª.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de utilidad, tiene por objeto la descripción de una pinza para la sujeción de la ropa en camas para niños, cuya esencial característica reside en la facilidad de su accionamiento y la eficacia de su cometido, estando realizada a base de armazones de alambre, dos de los cuales constituyen las mordazas de la propia pinza, siendo un tercero el que produce su cierre y retención.

Como es sabido, es corriente entre niños de cierta

23 SEP



edad, cuyo sueño no es tranquilo, que se desabriguen al dar vueltas en la cama, arrastrando consigo la ropa y el cobertor. Ello tiene serios inconvenientes, no solamente por cuanto la ropa liada ofrece incomodidades al reposo del ni-

5. ño, sino porque éste, al quedar descubierto, se expone a resfriados y catarros que pueden ser de efectos malignos.

Para evitar tales inconvenientes, se han arbitrado, en el transcurso del tiempo, numerosas soluciones, siendo las más eficaces aquellas que consisten en pinzas prensoras

10. que sujetándose a la cama, aprisionan entre sus mordazas el borde superior de la ropa, impidiendo que el niño, al moverse, la arrastre consigo.

Sin embargo lo importante no es el sistema de pinza utilizado, sino su realización y materialización práctica,

15. ya que uno determinado a pesar de identificarse como muy eficaz con relación al modo de sujetar, puede resultar excesivamente incómodo en su manejo, dañando la ropa o requiriendo excesivo esfuerzo para su cierre y apertura.

El Modelo que nos ocupa consiste en una pinza realizada

20. a base de tres armazones obtenidos de alambre doblado, dos de los cuales quedan relacionados de forma que pueden girar un cierto ángulo alrededor de un eje común, constituyendo las mordazas prensoras y el tercero, giratorio alrededor de otro eje, constituye el dispositivo de cierre y retención. El accionamiento resulta de este modo extremadamente simplificado, así como el conjunto de la pinza, de vistosa línea y poco engorro.

30. Para mejor comprender las características que concurren en la pinza en cuestión, pasamos a referirnos a unos dibujos que representan, a título de ejemplo descriptivo, una de tales pinzas realizada de acuerdo con el presente

89388

23 SEP



Modelo.

En ellos las figuras 1 y 2 son vistas en perspectiva de la mencionada pinza, apareciendo abierta en la primera de ellas y cerrada en la segunda.

5. Según tales figuras, las quijadas de la pinza que nos ocupa, quedan constituidas por un armazón superior, formado por dos ramas -1- al principio paralelas entre sí y marcadamente combadas, que dan lugar a un ensanchamiento anterior -2- en forma de rectángulo y un armazón inferior, constituido por dos ramas -3-, asimismo paralelas entre sí al principio, que forman hacia su final unas sinuosidades -4- terminadas en un travesaño de unión -5-. Ambos armazones se disponen giratorios alrededor de un eje -6-, dotado de separadores -7- para la correcta alineación de las ramas -1-3- de las dos quijadas, las cuales se cierran de forma que el rectángulo -2- de -1- quede interpuesto y acoplado a las sinuosidades -4- de -3-.

15. Alrededor de un travesaño -8- unido fijamente a los brazos -3-, puede girar un tercer armazón de perímetro cerrado, que forma un apéndice superior -9- que se aplica contra los brazos -1- y un apéndice inferior -10- sobre el que se ejerce fuerza con la mano a fin de obligar, por medio del giro, a que el apéndice -9- se aplique contra los brazos -1-, ya que ello trae como consecuencia el cierre ajustado de las mordazas de la pinza (figura 2), entre las que se aprisiona la ropa de cama. Girando el apéndice -10- en el sentido de alejarlo del eje -6-, el apéndice -9- gira liberando la mordaza superior y abriendo la pinza, (figura 1).

20. Como puede observarse tanto la realización, como el accionamiento de la pinza descrita son muy sencillos, haciendo constar a este respecto que, a los efectos del ac

25.

30.

23 SEP



tual Modelo, será variable todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia de la pinza descrita.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo

5. de utilidad:
- 1.- Una pinza para la sujeción de la ropa, en camas para niños, caracterizada porque las quijadas de la misma quedan constituidas por un armazón superior formado por dos ramas paralelas entre sí y marcadamente combadas, que dan lugar a un ensanchamiento anterior de forma rectangular y un armazón inferior constituido por dos ramas asimismo paralelas entre sí que forman, en su parte final, unas sinuosidades terminadas en un travesaño de unión, quedando ambos armazones dispuestos giratorios alrededor de un eje común, dotado de separadores para la correcta alineación de las ramas respectivas de ambas quijadas, las cuales se cierran de forma que el rectángulo final de la quijada superior se acople a las sinuosidades de la inferior, cuando se acciona un tercer armazón de perímetro cerrado que puede girar alrededor de un travesaño unido fijamente a los brazos de la quijada inferior, ya que este armazón comprende un apéndice superior que se aplica contra los brazos de la quijada superior de la pinza y un apéndice inferior más largo, que sirve para el accionamiento.
10. Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de utilidad definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:
15. 2.- "UNA PINZA PARA LA SUJECION DE LA ROPA, EN CAMAS PARA NIÑOS".
20. Consta la presente memoria de cinco hojas foliadas mecanografiadas por una sola cara y del dibujo unido a la
- 25.
- 30.

23 SEP



89388

misma.

Barcelona, veintitres de septiembre de mil novecien-
tos sesenta y uno.

P.A. de D. Juan José Magaña Guirado,

M

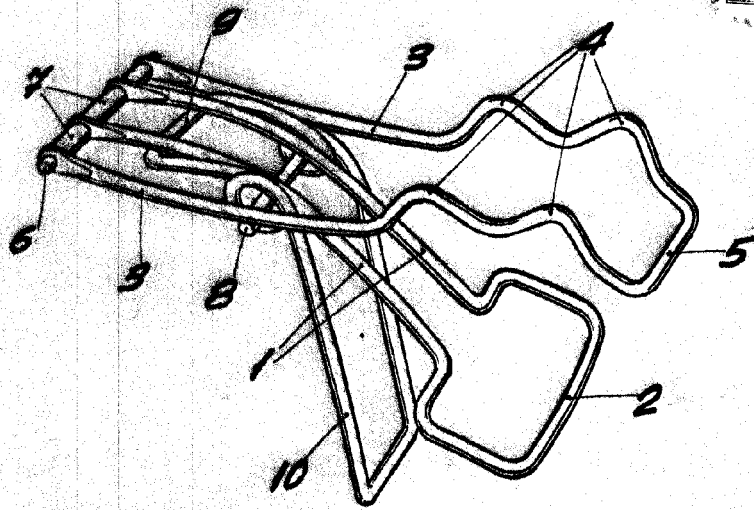


Fig. 1

89388

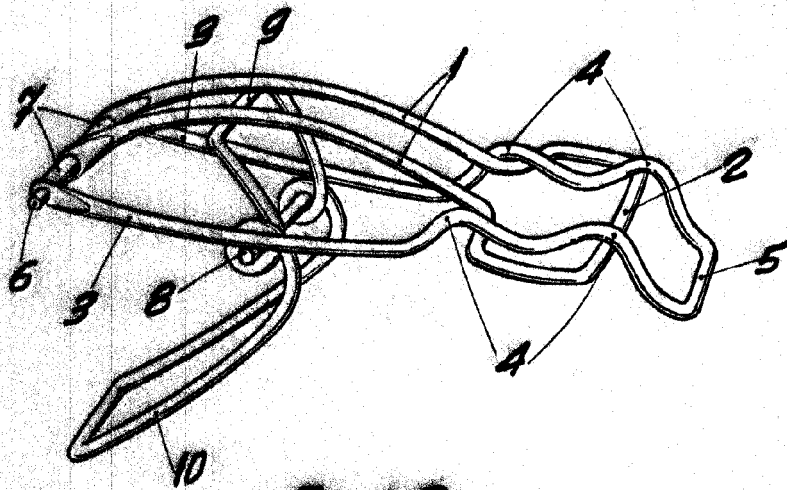


Fig. 2

BARCELONA, 23 SEPTIEMBRE DE 1951

ESCALA VARIABLE