

BAD ORIGINAL



MODELO DE UTILIDAD

Orden nº 27/5/74

Incl. Cl.: F16 B

203737

## Memoria Descriptiva

sobre:

MOSQUETON PARA LA SUJECION DE RECIPIENTES.

Solicitante: D. JOSE PEREZ MOROTE, de nacionalidad española,  
residente en Crta. de Mazarrón s/n, - EL PALMAR -  
(MURCIA).

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un  
mosquetón para la sujeción de recipientes, de constitución  
sencilla, que permite su utilización en diversas formas per  
mitiendo la sujeción o suspensión del recipiente de distintos  
modos.

5.



Este mosquetón está especialmente ideado para la sujeción y suspensión de cantimploras. Para ello, la cantimplora llevará adosada y fijada a ella una o dos anillas diametralmente opuestas en las que se aplicarán los mosquetones de la invención.

5.

De acuerdo con la invención, el mosquetón está constituido por una pletina dotada de dobleces transversales de modo que define en sección un marco rectangular de reducida anchura. Este marco está abierto por uno de sus vértices y los lados adyacentes al vértice abierto se prolongan en un tramo. El tramo en que se prolonga el lado menor está dirigido hacia afuera en ángulo recto respecto a dicho lado, formando una patilla externa. La porción en que se prolonga el lado mayor está doblada hacia afuera sucesivamente de modo que adopte la configuración de un gancho adosado exteriormente a dicho lado.

10.

15.

La configuración descrita se comprenderá más fácilmente con la siguiente descripción hecha con referencia a los dibujos adjuntos, en los cuales se muestra una forma de realización dada a título de ejemplo no limitativo, y en los que se representa además distintas posibilidades y utilización del mosquetón.

20.

En los dibujos:

Las figuras 1 y 2, son un alzado frontal y lateral del mosquetón.

25.

Las figuras 3 y 4, son una vista en perspectiva y en planta de una de las posibilidades de empleo del mosquetón de la invención.

La figura 4, es una vista frontal que muestra otra posibilidad de utilización de dicho mosquetón.

30.



5. Como puede verse en las figuras 1 y 2, el mosquetón está constituido a partir de una pletina de configuración general rectangular que presenta una serie de dobleces transversales para determinar, en sección, un marco rectangular 1 abierto por uno de sus vértices 2. Los lados 3 y 4 adyacentes al vértice abierto 2 se prolongan a partir de su borde libre en sendas porciones. La porción 5 en que se prolonga el lado menor 4 está dirigida hacia afuera en sentido perpendicular a dicho lado. La porción 6 en que se prolonga el lado mayor 3 está también dirigida hacia afuera pero doblada para determinar un gancho adosado sobre dicha pared 3.

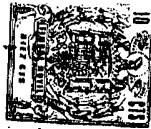
10. Como se muestra en las figuras 5, un recipiente 7 dotado de dos argollas 8 puede suspenderse de una correa 9 mediante dos mosquetones 10, bien directamente o por intermedio de las anillas 11, facilitando la porción 6 del mosquetón doblada en forma de gancho su conexión a la anilla 11, mientras que el vértice abierto 2 permite la introducción de la anilla 12 de la correa 9.

15. Otra posibilidad de utilización se muestra en las figuras 3 y 4. Este caso, uno de los mosquetones se conecta a los extremos de la correa 9 mediante las anillas 12. El otro mosquetón se acopla sobre la correa 9 introduciendo el borde de la misma por el vértice abierto, quedando como se muestra en la figura 3, referenciado con el nº 13. De este mosquetón 13 puede suspenderse el recipiente 7, sirviendo la correa 9 como cinturón, con lo cual puede llevarse tal recipiente colgado de la cintura, mientras que en el caso de la figura 5 puede llevarse a modo de bandolera o colgado de uno de los hombros.

20. Como se aprecia, el mosquetón de la invención es

25.

30.



de constitución y fabricación sencilla y permite una diversidad de empleo para la suspensión de recipientes, por ejemplo cantimploras o similares.

- N O T A -

5. Describa suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarse en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental. Siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita un Modelo de Utilidad por 20 años, sobre: MOSQUETON PARA LA SUJECION DE RECIPIENTES; caracterizándose por lo siguiente:
- 10.

15. 1.- Mosquetón para la sujeción de recipientes, caracterizado porque está constituido por una pletina rectangular dotada de dobleces transversales de modo que en sección definen un arco rectangular de reducida anchura, abierto por uno de sus vértices, cuyos lados adyacentes a dicho vértice abierto se prolonga en un tramo que forma, la porción en que se prolonga el lado mayor, un gancho externo adosado a dicho lado y la porción en que se prolonga el lado menor, una patilla externa perpendicular a dicho lado menor.
- 20.

2.- Mosquetón para la sujeción de recipientes, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en el dibujo adjunto.

25. Esta memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid,

- 5 JUN. 1974

JOSE PEREZ MOROTE.

J. GOMEZ ACEBO Y MOJET

En F. Firmado: L. Gaito Fernández





FIG. 5

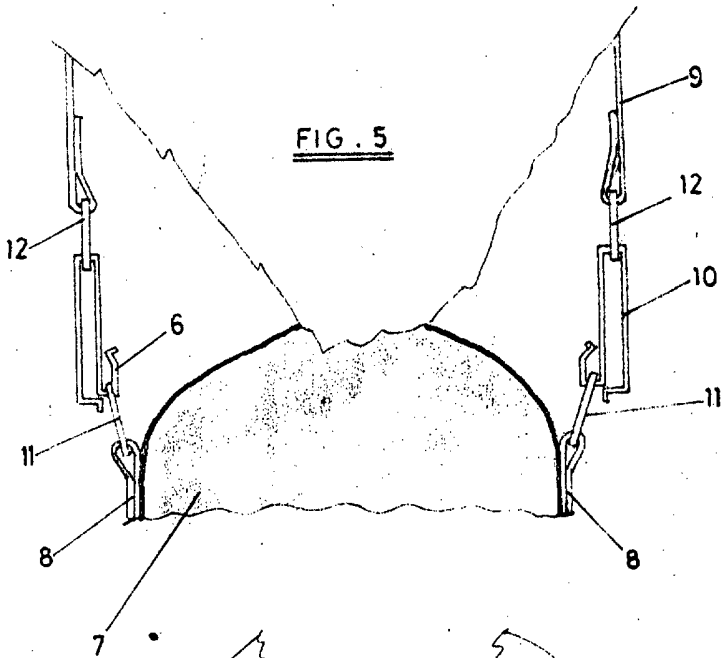


FIG. 3

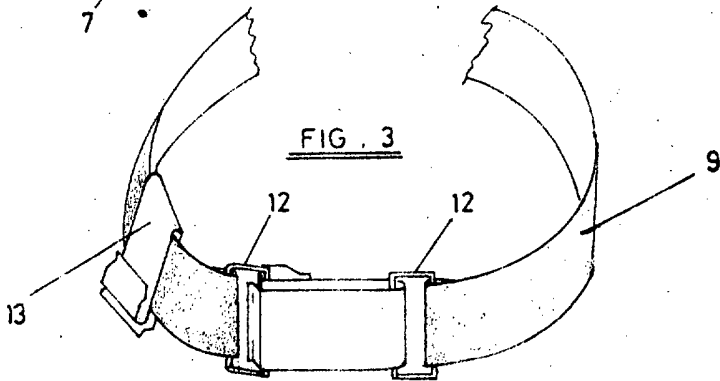


FIG. 4

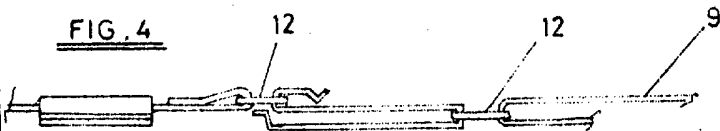
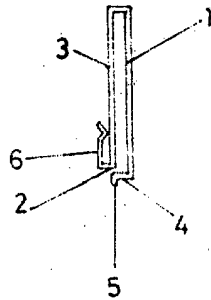
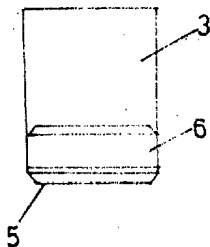


FIG. 1



Escala Variable  
Madrid, - 6 JUN. 1974  
p.p.

- 6 JUN. 1974

Madrid

J. PEREZ MOROTE Y MOROTE  
p.p. Firmador: L. GARCIA ESCOBAR

FIG. 2