

201258



MODELO DE UTILIDAD

=====

Ref: Orden nº 10/2/74 Bi

A01K  
909F

## Memoria Descriptiva

sobre:

PRECINTO PARA LA IDENTIFICACION DE ANIMALES

=====

*Solicitante:* D. Ricardo Cano Rubalcaba, de nacionalidad española, residente en: C/ Fernández de Isla, nº 8-5º Izda. -SANTANDER-

=====

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto un precinto para la identificación de animales, el cual presenta la ventaja de que puede ser puesto mediante un alicante corriente, para lo cual el propio precinto incorpora medios para dirigir su punta de forma que quede perfectamente cerrado.

5.



5. El precinto según la presente invención se constituye de una tira metálica que termina por uno de sus extremos en forma puntiaguda, mientras que en las proximidades del otro extremo presenta dos rebajes semi-hemisféricos enfrentados, separados por una pequeña tira alrededor de la cual se ceñirá posteriormente la punta del precinto, una vez doblado éste en forma de triángulo y después de haber atravesado la oreja del animal a identificar.

10. El hecho de que este precinto pueda ser colocado con cualquier tipo de alicate es debido a que la propia forma de los dos rebajes semi-hemisféricos dirigen la punta del precinto alrededor de la tiza que los separa, sin necesidad por tanto de que esta misión de dirigir la punta sea realizada por el propio alicate, como sucede en otros tipos de precintos.

15. Para una mejor comprensión de la presente invención, se hace a continuación una descripción detallada con referencia al plano adjunto, en el cual:

La figura 1 representa una vista en perspectiva del desarrollo de un precinto según la presente invención.

20. La figura 2 representa una vista en perspectiva del precinto una vez doblado y preparado para su colocación.

La figura 3 representa una vista en perspectiva del precinto una vez puesto.

25. La figura 4 representa una sección transversal de una parte de la figura 1, dada por la línea de corte IV-IV.

30. Con referencia a las figuras se puede observar que el precinto está constituido por una tira 1 de metal de cierta consistencia, la cual presenta uno de sus extremos puntiagudo 2, mientras que en las proximidades del otro se prevén dos rebajes 3 prácticamente semi-hemisféricos separados por una pequeña tira 4 que puentea de un



lado al otro, como puede apreciarse con toda claridad en la figura 4.

En las figuras 2 y 3 se puede apreciar con claridad como se dispone el precinto, metiendo la punta 2 por el rebaje 3 extremo, obligando la formado de éstas a que la punta se doble y aparezca por el otro rebaje 3, rodeando a la tira 4.

-N O T A-

Descritasuficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo 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 Modelo de Utilidad, por 20 años en España, sobre: PRECINTO PARA LA IDENTIFICACION DE ANIMALES; caracterizándose por lo siguiente:

1ª.- Precinto para la identificación de animales, caracterizado porque se constituye de una tira de material metálico con una cierta consistencia, que presenta un extremo terminado en punta, mientras que en las proximidades del otro se prevén dos rebajes semi-hemisféricos separados por una pequeña tira, de forma que una vez taladrada la oreja del animal a identificar la punta se introduce por uno de los rebajes y su forma le dirige para salir por el otro rodeando la pequeña tira intermedia.

2ª.- Precinto para la identificación de animales, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en los dibujos adjuntos.

Esta memoria consta de 3 hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, - 7 FEB. 1974

RICARDO CANO RUBALCABA

I. GÓMEZ ROEDAS Y MODET  
p. p. Firmado: L. Gaeta Fernández

201258

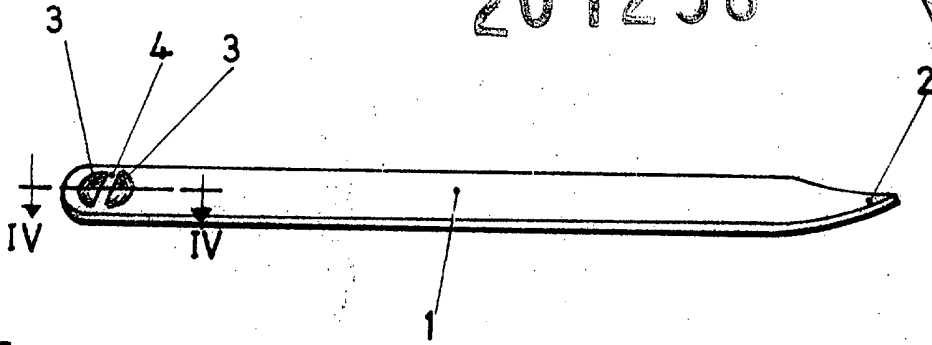


FIG. 1

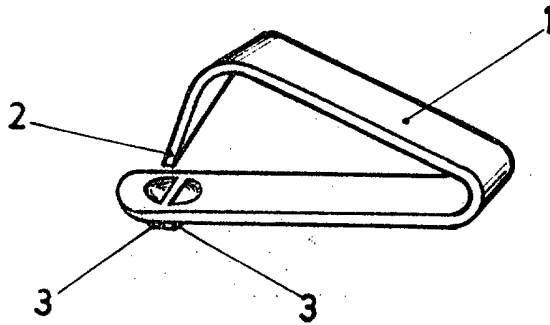


FIG. 2

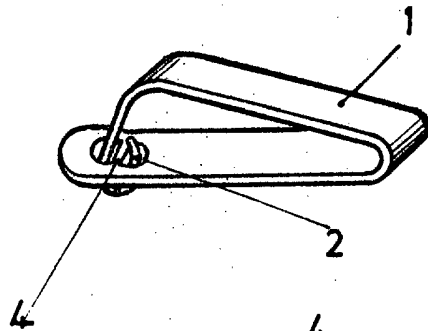


FIG. 3

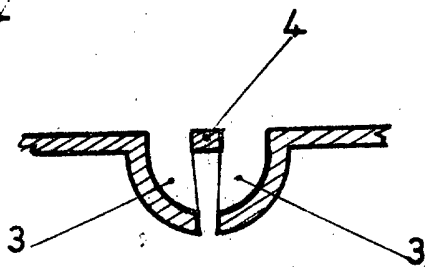


FIG. 4

ESCALA VARIABLE

ESCALA VARIABLE

Madrid - 7 FEB, 1974

J. GOMEZ ACEDO Y MODET  
p. p. Firmado: L. Gaste Fernández