



ESPAÑA

10 ES 11 21 22	NUMERO 279342	16 Y
	FECHA DE PRESENTACION 17 Mayo 1.984	

MODELO DE UTILIDAD
6 NOV. 1984

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL H 0 2 6 3 / 0 0
------------------------	--

54 TITULO DE LA INVENCIÓN "CLAVO CON ABRAZADERA LAMINAR SOLIDARIA"

71 SOLICITANTE (S) D. RAMON MONDRAGON SORRIBES

DOMICILIO DEL SOLICITANTE Reverendo Martí, 11 y 13 - MELIANA (Valencia)
--

72 INVENTOR (ES) D. RAMON MONDRAGON SORRIBES

73 TITULAR (ES) D. RAMON MONDRAGON SORRIBES
--

74 REPRESENTANTE D. JUAN LOPEZ SANCHEZ

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: D. RAMON MONDRAGON SORRIBES

Nacionalidad: Española

Domicilio: Reverendo Martí, 11 y 13 - MELIANA (Valencia)

Objeto: "CLAVO CON ABRAZADERA LAMINAR SOLIDARIA"

Prioridad:

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 En el cuerpo de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del plano adjunto, van a quedar descritas las características de un utilísimo elemento de fijación, en el que concurren las condiciones de utilidad y novedad, por lo que merece que se otorgue a su titular el privilegio de su exclusiva explotación industrial y comercial en España, que dispensa el vigente Estatuto-Ley de Propiedad Industrial.

10 Son numerosas las ocasiones en las que se precisa la utilización de una abrazadera flexible o elástica - para sujetar elementos tal como cordones u otros de carácter cilíndrico, y que además precisa que la abrazadera -

15 quede asegurada en un determinado punto de la pared, tal
y como ocurre en el tendido de líneas eléctricas o tele-
fónicas, para cuyo fin deben emplearse elementos de fija-
ción o clavazón, tal como los propios clavos, siendo el
objeto de este Modelo una feliz conjunción de ambos ele-
mentos en los que, además, se consigue que la abrazadera
pueda tener dos diámetros distintos ampliando con ello -
20 la gama de posibilidades de su utilización.

Para mejor comprensión de la descripción que -
vamos a llevar a efecto, se ha estimado oportuna la in-
corporación de una lámina de dibujos, en la que se recce
un caso práctico de realización, con la natural adver-
25 tencia de que estos dibujos tienen solamente carácter -
ilustrativo y no serán considerados jamás como limitación
del alcance de este Modelo.

En la figura 1ª del plano se muestra una vista
en alzado de un clavo realizado de material plástico; en
30 el que y en la fase de su moldeo se le dota de unos sa-
lientes que conforman la abrazadera; la figura 2ª muestra
al objeto de este Modelo visto en planta superior.

Haciendo alusión a estas figuras señalamos con
-1- al clavo con su extremo aguzado -2- para su clavado,
35 y con -3- a la cabeza, mucho más robusta y de estructura
preferentemente troncocónica en su conjunción con el cuer-
po del clavo, y cuya parte superior será circular y de -
mayor diámetro para facilitar su clavado.

En ambos lados de la cabeza del clavo y con -
40 proyección perpendicular al eje del clavo, sobresalen -
unas extensiones laminares que señalamos con -4- y -5-;

la extensión -4- ofrece una ventana pasante -6- para fijación de la pestaña -7- que ofrece en su extremo la lámina -5- de mucha mayor longitud, lámina ésta que comporta otra
45 ventana pasante -8-, con lo que habremos conseguido que a uno y otro lado de la cabeza -3- del clavo, esto es en las partes de mayor robustez del conjunto se consiga el anclado de la pestaña -7- que podremos alojarla bien en la ventana -8- o bien en la ventana -6-, alcanzándose así
50 dos diámetros diferentes y con ello unas más amplias posibilidades de abarcamiento de cables o cordones, y ampliando mucho más su utilidad.

Estimando suficientemente descrita la estructura y ventajas derivadas de la misma, del objeto de este -
55 Modelo, sólo nos resta manifestar que serán variables las circunstancias de materiales, tamaños y demás detalles de carácter accesorio, siempre y cuando no afecten a su esencialidad que queda reflejada en la siguiente

N O T A
= = = =

60 Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

1º.- Clavo con abrazadera laminar solidaria, que se caracteriza porque de la cabeza del clavo, preferentemente de material plástico, sobresalen en direcciones diametralmente opuestas, sendas bandas laminares, flexibles,
65 igualmente de plástico, una de ellas muy corta y con una ventana pasante, y la otra mucho más larga, que en el arranque y junto a la cabeza del clavo, ofrece una ventana pasante igual que la anterior, y cuya banda concluye
70 con unas entallas que configuran una pestaña para su an-

claje en una u otra de las precitadas ventanas, volteando la citada banda para alcanzar a aquéllas, con el diámetro, en cada caso, requerido. Y

75

2º.- "CLAVO CON ABRAZADERA LAMINAR SOLIDARIA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva, y gráficamente representado en las figuras del plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 78 líneas.

Valencia, a 9 de Mayo de 1.984

Por autorización del interesado.

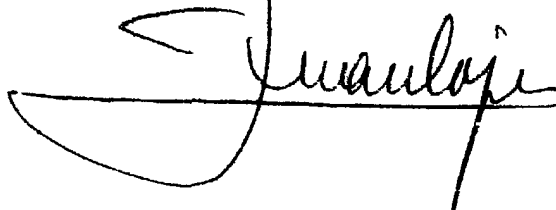


Fig.1

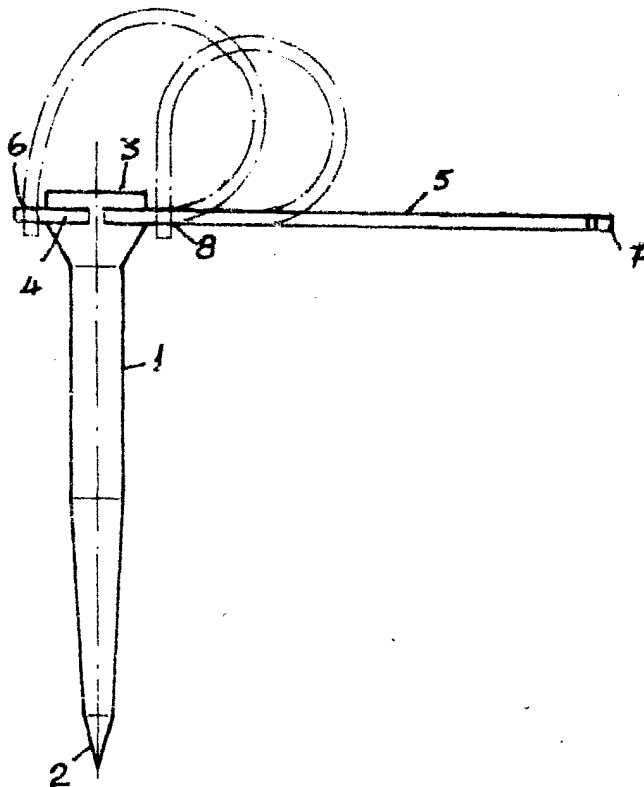
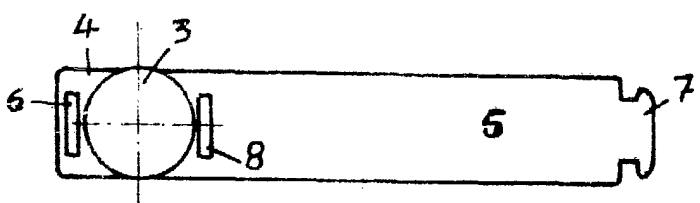


Fig.2



Escala variable

Madrid, Mayo 1984.

P.A.

Juan López