

110981



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

a favor de Clemente WARSITZ VON SCHRABISCH, de nacionalidad alemana, residente en Barcelona, calle Mariano Cubí, 28 por "PÉRTIGA PARA LA MANIOBRA DE APARATOS ELÉCTRICOS DE INTEMPERIE".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. La presente invención se refiere a una pértiga para la maniobra de aparatos eléctricos de intemperie, la cual gracias a sus especialidades características constructivas, se halla situada en un plano de superioridad con relación a sus similares del mercado.

10. En efecto, las pértigas usuales, a pesar de ser aislantes por la naturaleza de sus materiales, dejan de serlo cuando son mojadas por la lluvia, lo que ocurre por carecer de medios accesorios que lo impidan, siendo ello causa de accidentes a las personas que mantienen dichas

110981

9



pértigas de contacto con los aparatos eléctricos de intemperie que se maniobran, tales como seccionadores y otros.

Este grave inconveniente ha sido soslayado en forma definitiva mediante la pértiga objeto del presente modelo de utilidad, que presenta la particularidad de hallarse provista con unas campanas que por su configuración tamaño y distancia entre sí desvían el agua de lluvia impidiendo que la propia pértiga adquiera conductividad.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

En dichos dibujos, la figura 1 ilustra la pértiga en alzado, convencionalmente fragmentada, y la figura 2 constituye una vista similar que demuestra como actúan las campanas deflectoras de la lluvia.

La pértiga de que se trata consiste en una vara o vástago tubular que consta de dos partes -1- y -2- unidas entre sí amoviblemente por medio de un dispositivo aislante oportuno. La zona de acoplamiento de tales partes -1- y -2- presenta un manguito de refuerzo -3-, ensartado y fijado en la parte -2-, la cual cuenta con un tramo empuñable -4- que termina en un tope acampanado -5- que limita el avance de la mano.

La pértiga lleva en sus extremidades sendos, casquillos de refuerzo -6- y -7- de los que el segundo lleva medios convenientes para la fijación de un collete -8- susceptible de ser fijado mediante un tornillo de presión



110981

-9- y que puede prolongarse en una herramienta cualquiera de las usuales en el ramo por ejemplo un gancho -10- especialmente diseñado para el accionamiento de seccionadores.

5. La parte -1- es portadora de unas campanas -11- que, por su configuración, tamaño y distancia entre sí, cumplen de modo muy efectivo la misión de desviar las gotas de lluvia -12- de forma que no llegan a mojar la pértiga. Con ello se evita que la misma, aunque de por sí aislante deje de serlo al contacto con el agua, con los naturales accidentes a la persona que maneja los aparatos eléctricos de intemperie a través de la propia pértiga.

10. Es evidente que la presente pértiga resulta extraordinariamente ventajosa, a pesar de lo cual no presenta complicación constructiva de ningún género, por lo que su fabricación es muy sencilla y rápida, en favor de su conste.

15. Por lo demás, serán independientes del objeto de la invención, los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.

20.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Pértiga para la maniobra de aparatos eléctricos

110981



de intemperie, caracterizada esencialmente por el hecho de llevar ensartadas y fijadas unas campanas aislantes e impermeables, destinadas a desviar el agua de la lluvia, evitando que se moje la pértiga y adquiriera conductividad.

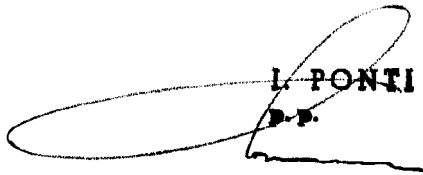
5. 2. Pértiga para la maniobra de aparatos eléctricos de intemperie.

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

Barcelona, 9 de enero de 1.965

Clemente WARSITZ VON SCHRABISCH

p.a.


L. PONTI
D.F.

110981

11924

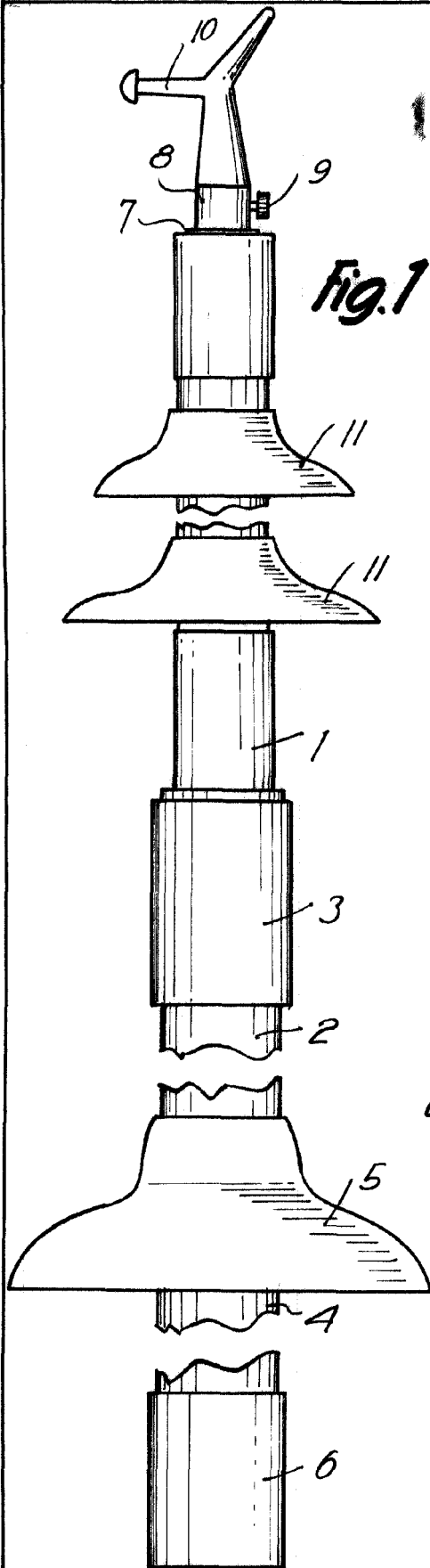


Fig. 1

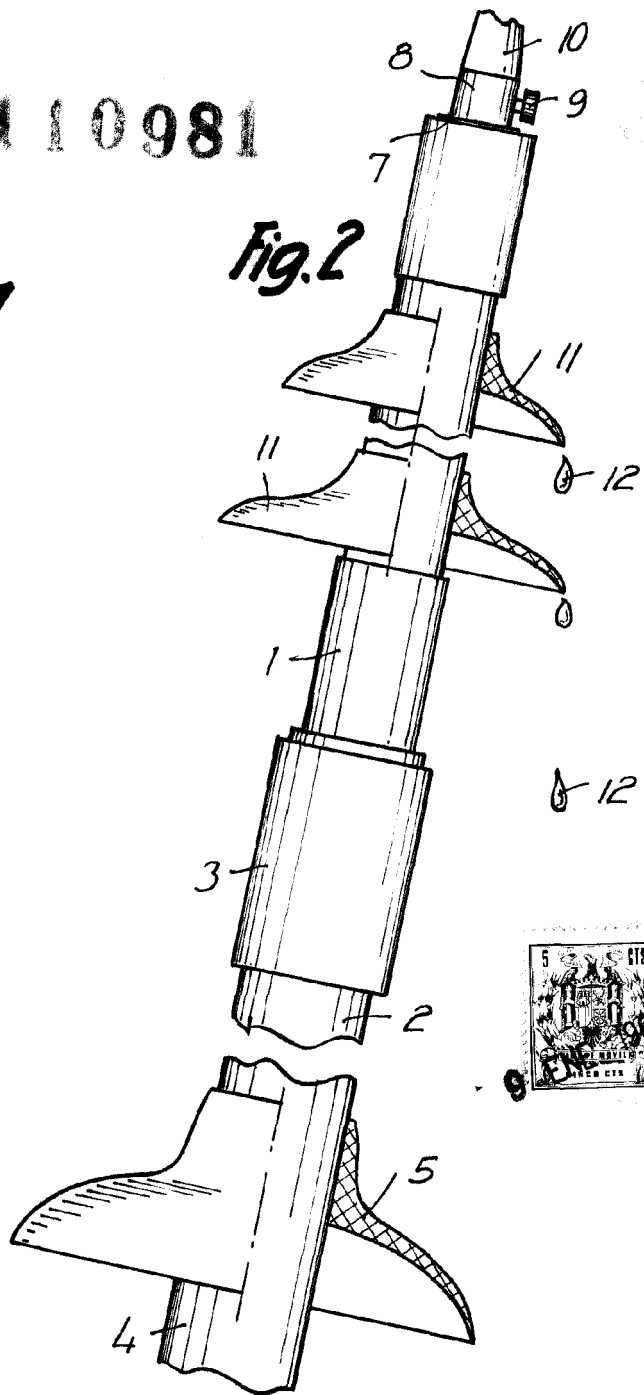


Fig. 2



BARCELONA, 9 ENE 1965
CLEMENTE WARSITZ VON SCHRABISCH
P.A.

L. PONTI
P.P.