

320565



320565

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN PRIMER CERTIFICADO DE ADICIÓN,

a favor de Don Pedro BARCOS Blasco, de nacionalidad española, residente en PERALTA (Navarra), c/ Maria Auxiliadora número 2,

por

Mejoras introducidas en el objeto de la Patente principal -
número 290.462 por "PERFECCIONAMIENTOS EN LA FABRICACIÓN DE
FLORES ARTIFICIALES DE CALICES MÚLTIPLES, TIPO CAMELIAS Y
SIMILARES".

=====

La presente descripción se refiere a ciertas mejoras introducidas en la Patente de Invención número 290.462, con los cuales se consigue mejorar y abreviar notablemente la fabricación de flores artificiales, economizando tiempo de montaje, debido a la simplificación de algunos de los elementos integrantes impuesta por la incorporación de una

320565



nueva pieza vástago retenedora que es fundamental para armar y montar el conjunto de la flor.

10 Constituye característica esencial de la invención, la creación de un pivote sujetador dotado de una cabeza semi-esférica cuya prolongación posee un cuerpo prismático de caras rectangulares continuado inferiormente por una zona cilíndrica en la que existen unas estrias o resaltes topes que crean un espacio circular con continuidad de
15 la prolongación hacia abajo, acompañada de incisiones periféricas que originan estrias circulares separadas entre sí por distancias sensiblemente iguales, con la particularidad de que dicha pieza pivote, tiene practicado un agujero central a todo lo largo de su eje de simetría, previsto para
20 alojamiento de un alma resistente a la flexión y que rigidiza el conjunto pétalos de la flor y su tallo.

Mediante este elemento básico y fundamental, se consigue eliminar en la Patente original, economizando material y operaciones constructivas y de montaje, el tetoncillo fijador de la primera corona y las sucesivas perforaciones que poseen las restantes coronas que constituyen las
25 hojas de los cálices y que por superposición se corresponden con el apéndice fijador, que a la vez, impide el giro relativo entre las respectivas arandelas centrales de los pétalos de la flor simulada, caladas y autopresionadas en
30 una pieza vástago con cabezuela que las retiene, sin poder evitar por sí sola, el giro relativo anteriormente citado.

Para la mejor comprensión de cuanto antecede, se acompaña una hoja de planos en la que se representa esquemáticamente la invención, que a continuación y con referencia
35 a los mismos dibujos, se describe detalladamente.

La figura 1ª, representa en alzado A y en planta B la pieza pivote sujetador.

320565



40 La figura 2ª, es una vista seccionada de la anterior pieza montada e intercalada entre los petalos y el tallo de la flor.

45 De acuerdo con las figuras, en una representación práctica no limitativa, la invención está esencialmente constituida por la pieza fundamental del montaje marcada con (1) que posee una cabeza semi-esférica (2) con prolongación prismática de caras cuadrangulares (3) continuada inferiormente por una zona cilíndrica con resaltes que crean un espacio circular (4) con continuidad hacia abajo, acompañada de incisiones periféricas que originan estrias circulares. 50 (5), completándose la disposición con un agujero central (6) practicado centralmente y a todo lo largo del eje de simetría de la pieza.

55 Los petalos (10) quedan insertados por sus coronas centrales (11) en el cuerpo prismático (3), cuya sección cuadrada impide el giro de las mismas a la vez que quedan retenidas axialmente por la cabeza (2), en el espacio (4) queda alojado y retenido el caliz (9), mientras que el resto de la prolongación con las estrias circulares (5) se inserta en el tallo hueco (8), después de haber introducido 60 por el agujero central (6) la varilla (7) que constituye el alma resistente a la flexión del conjunto pétalos, cáliz y tallo de la flor.

65 Descrita suficientemente la naturaleza y alcance de la presente invención, así como la manera en que la misma puede ser llevada a la práctica, se hace constar que las formas, materiales y dimensiones podrán ser variables, como asimismo cualquier otro detalle accesorio o secundario, que no altere, cambie ni modifique la esencialidad propuesta.

Los términos en que queda redactada esta Memoria,

3⁴20565



70 son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A :

EL PRIMER CERTIFICADO DE ADICIÓN que se solicita, deberá recaer precisamente sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

75 1ª.- Mejoras introducidas en el objeto de la Patente principal núm. 290.462, c a r a c t e r i z a d a por la incorporación de un elemento compuesto de una pieza pivote sujetador dotado de una cabeza superior semi-esférica con prolongación prismática de caras rectangulares que crean una
80 sección cuadrada, continuada inferiormente por una zona cilíndrica en la que existen unas estrias o resaltes topes que limitan espacio circular con continuidad de la prolongación hacia abajo, acompañada de incisiones periféricas que originan estrias circulares separadas entre sí por distancias sensiblemente iguales, completándose la disposición con un agujero
85 central practicado a todo lo largo del eje de simetría de la pieza, habilitado para alojar un alma resistente a la flexión y rigidizadora del tallo con el conjunto petalos y cáliz de la flor.

90 2ª.- Mejoras introducidas en el objeto de la Patente principal núm. 290.462 por "PERFECCIONAMIENTOS EN LA FABRICACIÓN DE FLORES ARTIFICIALES DE CÁLICES MÚLTIPLES TIPO CAMELIAS Y SIMILARES".

==.=.=.=.=

320565



1965

Todo según queda expuesto en la presente Memoria, que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y una hoja de dibujos que con la misma se acompaña.

MADRID, 10 de Diciembre de 1.965.

P. A.

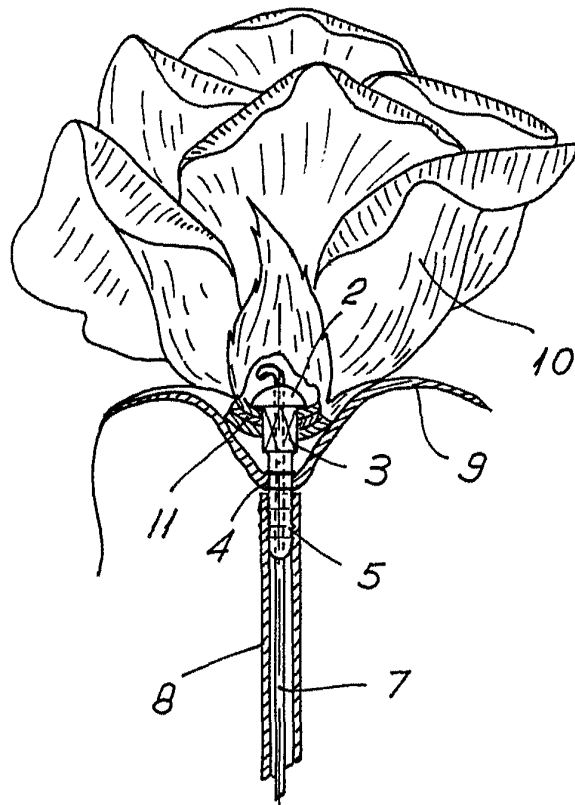
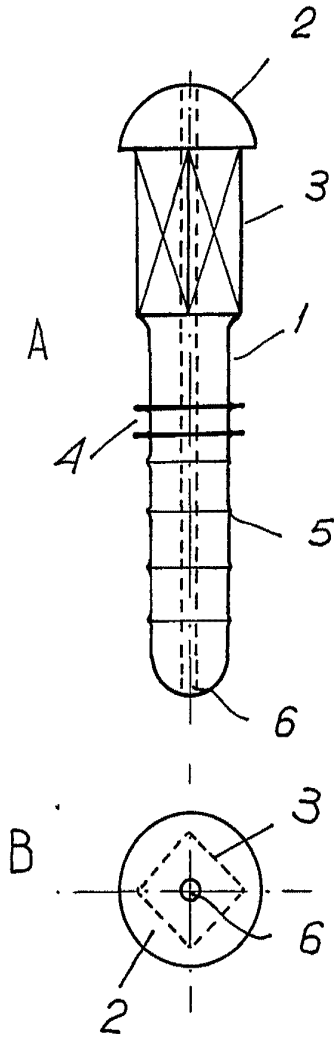
Modesto P. A.

320565



FIG. 1

FIG. 2



Madrid. 10 DIC. 1965

Modesto Polo

ESCALA VARIABLE.