

11705 11705

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD

que por 20 años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON ALBERTO RAFOLS MESTRE, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA (España), calle Enrique Granados 9 y 11, por : "CARGADOR DE TINTA RELLENABLE, PARA TIRALINEAS". - -

- Memoria descriptiva -

Dicho cargador de tinta rellenable, para tiralíneas, cuyo registro se solicita, se caracteriza por estar construido de la forma siguiente:

Por un cuerpo genera (A-figs. 1-2) de forma bien cilíndrica, ovalada, cuadrada o poligonal cualquiera y construido bien
5 de madera, cristal, vidrio, celuloide, galalit, bakelita o cualquier otra clase de material apropiado para ello, el cual será hueco por su parte interior (B-fig. 2) que constituirá el depósito de la tinta, terminando por su parte superior (C-figs. 1-
10 2) cerrado y en forma cónica en cuyo centro llevará un taldro, en el cual irá acoplado un pequeño tubito (D-fig. 2) que le servirá tanto para aspirar la tinta, al llenar el depósito interior como para expulsarla fuera, al cargar el tiralínea, llevando encima de la parte cónica y formando una sola pieza con
15 ella, una parte cilíndrica (E-fig. 2) roscada por su exterior, en la cual acoplará un pequeño tapón, (F-figs. 1-2) de cierre para evitar que se vacie el cargador, pudiendo ser dicho tapón bien de figura, cilíndrica, cónica o poligonal cualquiera y construido del mismo material o de material diferente según se desee, para darle mayor vistosidad, al conjunto del cargador.
20



Por su parte inferior será dicho cuerpo general (A-
 figs. 1-2) abierto, estando un poco rebajado, formando un
 pequeño cuerpo cilíndrico (G-fig. 2) el cual irá roscado
 por su exterior, en donde acoplará un tapón de cierre (H-
 25 figs. 1-2) hueco, pudiendo ser construido de la forma y fi-
 gura que se desee, así como del mismo material que el cuer-
 po general o de material diferente para darle mayor vistosi-
 dad al cargador, entre cuyo cuerpo pequeño cilíndrico y el
 tapón de cierre, llevar á acoplado un disco-tapón (I-fig. 2)
 30 construido bien de goma, caucho, o cualquier otra clase de
 material elástico similar, por medio del cual al presionar-
 lo, empujará la tinta del depósito, haciéndola salir al ex-
 terior por el pequeño tubito (D-fig. 2) efectuándose de es-
 ta forma el llenado del tiralínea, llenándose el cargador
 35 por detrás o sea por su parte inferior desenroscando el ta-
 pón o bien si se desea por absorción, por medio del tapón (I-
 fig. 2).

Todo ello formando el cargador de tinta rellenable para
 tiralíneas que se desea patentar, según se detalla en el di-
 40 bujo adjunto, que representa:

La Fig. 1 el cargador visto en alzado por su exterior, y

La Fig. 2 el cargador visto en alzado y planta en sec-
 ción para mejor ver toda su forma y disposición interior.

- N O T A S -

45 Se reivindican como de la propia y nueva invención, la propie-
 dad y explotación exclusivas de



1). Un cargador de tinta rellenable para tiralíneas, caracte-
 rizado por estar formado por un cuerpo general de forma bien
 cilíndrica, ovalada, cuadrada o poligonal cualquiera y cons-
 50 truido bien de madera, cristal, vidrio, celuloide, galalit,
 bakelita, o cualquier otra clase de material apropiado para
 ello, el cual será hueco por su parte interior que constituirá

el depósito de la tinta, terminando por su parte superior cerrado y en forma cónica, en cuyo centro llevará un taladro, en el cual irá acoplado un pequeño tubito que le servirá para la salida de la tinta al cargar el tiralinea, así como para aspirarla, si se desea llenar el depósito.

2). Un cargador de tinta rellenable para tiralneas, según las reivindicaciones 1), caracterizado por llevar encima de la parte cónica y formando una sola pieza con ella una parte cilíndrica roscada por su exterior, en la cual acoplará un pequeño tapón de cierre para evitar que se vacie el cargador, pudiendo ser dicho tapón construido de la forma y figura que se desee, así como de material igual al cuerpo general o diferentes, según se desee.

3). Un cargador de tinta rellenable para tiralneas, según las reivindicaciones 1) y 2) caracterizado por llevar la parte inferior del cuerpo general que será abierta, un poco rebajada, formando un pequeño cuerpo cilíndrico, el cual irá roscado por su exterior en donde acoplará un tapón de cierre hueco, pudiendo ser construido de la forma y figura que se desee, así como del mismo material que el cuerpo general o de material diferente para darle mayor vistosidad al cargador, entre cuyo cuerpo cilíndrico y el tapón de cierre, llevará acoplado un disco tapón, construido de goma, caucho o cualquier otra clase de material elástico similar, por medio del cual al presionarlo, empujará la tinta del depósito haciéndola salir al exterior por el pequeño tubito, efectuándose de esta forma el llenado del tiralinea, teniendo dicho cargador la característica especial de poder ser rellenable, por detrás o sea por su parte inferior, desenroscando el tapón, o bien si se desea por absorción por medio del tapón de goma.

4). Un cargador de tinta rellenable para tiralneas según las reivindicaciones 1) a 3), caracterizado por poderse construir de mayor o menor tamaño y de figuras variadas y de diferentes

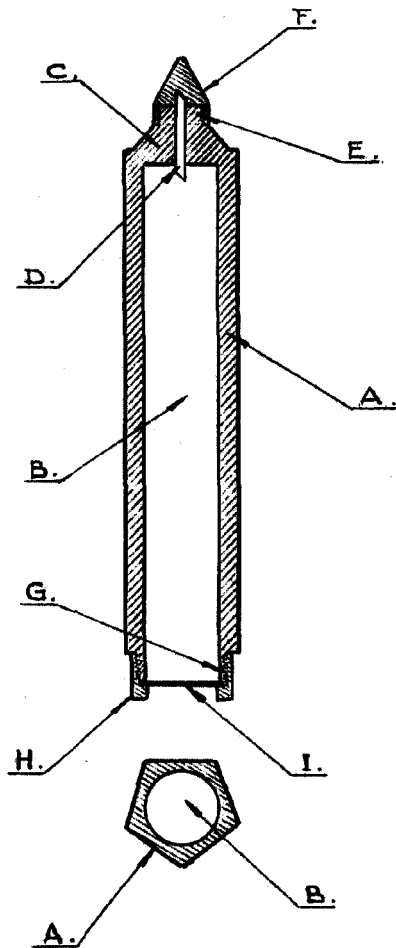
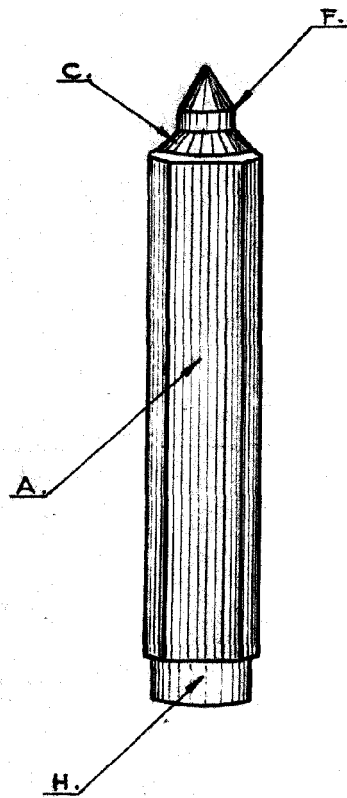


11705



Figura nº 1.

Figura nº 2.



Escala variable.

BOFILL PO DE LA TORRE

CRV