

16051



1947.

16051

H/V.

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un modelo de utilidad por veinte años en España, por: "Aparato rotativo de distintas aplicaciones", a favor de Don Hans KLETT, residente en Barcelona, Padua, 76.-

=====

El aparato cuyo modelo se solicita consiste en un mango de forma tubular A provisto de una tapa roscada B en cuyo interior gira un eje espiral C provisto de un muelle tensor D todo ello según la figura única del plano.

5 Mediante presión sobre el extremo del eje en el que se coloca el mecanismo o parte que debe moverse (por ejemplo una goma de borrar para conseguir un perfecto borrado en la escritura a máquina, o cualquier aparatito que se desee accionar) el eje recibe un movimiento rotativo debido a que en el extremo de
10 la tapa existe incrustada una pieza de tipo tobera que va ajustada exactamente a la espiral del eje en su parte inferior E, mediante una arandela que al empujar comprime el muelle D obtenien-



do como resultado un movimiento rotativo de múltiples aplicaciones, por ejemplo para aplicar un porta-goma de borrar para máquina, un porta-brocas, un porta-muela de esmeril, destornillador, etc.

5 El aparato descrito puede ser objeto de numerosas variaciones de forma y disposición mientras realice esencialmente el objeto del presente modelo y, los materiales básicos de que puede construirse serán preferentemente baquelita pero puede ser de caucho, madera torneada u otros.

10 N O T A.-

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

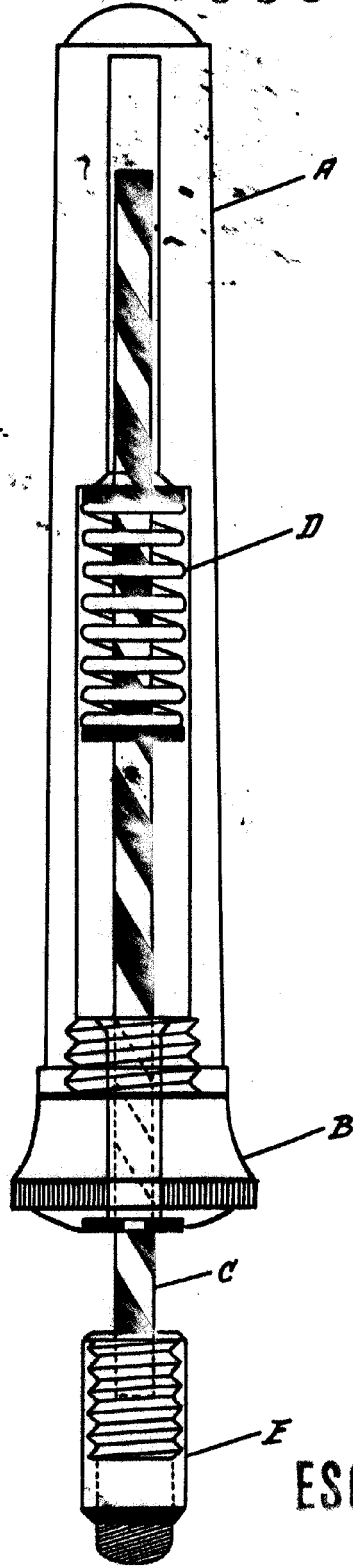
15 1.- Aparato rotativo de distintas aplicaciones, caracterizado por un mango de forma tubular provisto de una tapa roscada en cuyo interior gira un eje espiral provisto de un muelle tensor y mediante presión sobre el extremo del eje en el que se coloca el aparatito que debe tener movimiento rotativo, como un porta-gomas de borrar, un porta-muelas de esmeril, un porta-brocas, un porta-destornillador u otros, el eje recibe un movimiento rotativo debido a que en el extremo de la tapa, existe incrustada una
20 pieza de tipo tobera, que va ajustada exactamente a la espiral del eje en su parte inferior mediante una arandela que al empujar comprime el muelle obteniendo como resultado un movimiento rotativo de múltiples utilidades.

25 2.- Aparato rotativo de distintas aplicaciones.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

30 Consta esta memoria de dos hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara. Madrid, a 3 de *Noviembre* de 1947.

16051



ESCALA VARIABLE

Colony