

Lea y conserve este documento para futuras consultas.

MINI -TALADRADORA

CARACTERÍSTICAS:

- * Fácil manejo e instalación.
- * Apropriada para pequeños trabajos de reparación, artesanía, modelaje, etc.
- * Se suministra con juego de diferentes tipos de brocas y portabrocas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- * Alimentación: 9 o 12V DC corriente continua 500mA (- —(? — +)
- * Velocidad de giro 9 / 12V DC: 8.000 / 13.000 rpm
- * Conector de alimentación: jack Ø 5.5 x 2.1mm

CONEXIÓN Y FUNCIONAMIENTO:

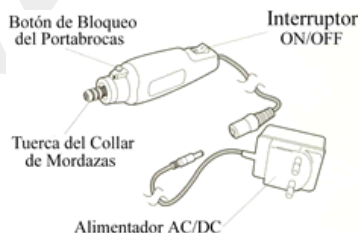
- * Conecte un alimentador AC/DC de 9 o 12V DC 500mA (por ejemplo Mod. 3551, no incluido) a la base de alimentación de la mini-taladradora. Enchufe el alimentador a la red eléctrica.
- * Utilice el portabrocas y la broca apropiada para el trabajo a realizar. Para cambiarlos siga los pasos indicados en el apartado “CAMBIO DE PORTABROCAS Y BROCAS”.
- * Mantenga la mini-taladradora en posición perpendicular al área de trabajo. Accione el interruptor ON-OFF situado para encenderla/apagarla.
- * Evite ejercer presión sobre área de trabajo con la broca ya que puede causar daños en la herramienta o broca.

CAMBIO DEL PORTABROCAS Y BROCAS:

Esta mini-taladradora incluye el siguiente juego de portabrocas y brocas:

- | | |
|--|------------------------|
| 1 broca taladradora de 1mm | 1 portabrocas de 1mm |
| 1 broca rectificadora cilíndrica 2,3mm | 1 portabrocas de 2,3mm |
| 1 broca rectificadora circular 2,3mm | 1 broca |
| 1 broca grabadora 2,3mm | 1 portabrocas de 3mm |

- 2 Seleccione la broca apropiada al trabajo a realizar y el portabrocas que se ajuste al diámetro de la broca elegida.
- 3 Para cambiar la broca, presione el botón de bloqueo del portabrocas (Ver dibujo).
- 4 Para cambiar el portabrocas, extraiga la broca y desenrosque la tuerca del collar de mordazas. (Ver dibujo).



Este equipo ha sido fabricado cumpliendo las normas de acuerdo con los actuales requisitos, según la Directiva 2004/108/CE.