



MANUAL DE INSTRUCCIONES

VIBRADOR DE GASOLINA PARA HORMIGÓN TK324

ATENCIÓN: GRACIAS POR ELEGIR ESTE PRODUCTO

Para garantizar el correcto funcionamiento y para mantener su vida útil, por favor, lea atentamente este manual antes de usar.

Este vibrador es un vibrador de gasolina especialmente diseñado para hormigón.

ADVERTENCIA: La velocidad de rotación del motor no debe superar las 10000 rpm para evitar dañar el vibrador.

1. OPERACIÓN

A. CONEXIÓN DEL EJE FLEXIBLE AL MOTOR. Antes de arrancar, compruebe la conexión entre el eje flexible y el motor.

NOTA: El vibrador y las piezas de conexión deben estar limpios y secos.

B. ARRANQUE. Una vez que el motor esté en marcha, si el vibrador no funciona, golpee ligeramente la tapa del extremo y compruebe si el motor gira en el sentido de las agujas del reloj.

2. MANTENIMIENTO

A. MANGUERA FLEXIBLE. Tenga cuidado de no doblar la manguera flexible innecesariamente. Su vida útil se reducirá si se usa torcida durante largos períodos. No presione la manguera flexible con materiales pesados, ya que podría romperse fácilmente.

B. CABEZAL: La vibración se genera por el movimiento del eje giratorio dentro del cabezal del vibrador. Si hay fugas de aceite, agua o suciedad en el interior del cabezal, este se dañará y dejará de funcionar.

C. MANTENIMIENTO: Realice el mantenimiento del vibrador regularmente.

(a) Cuando las vibraciones disminuyan, desconecte el cabezal del vibrador y limpie las piezas internas, especialmente el eje giratorio, con gasolina.

(b) Eje flexible: Reemplace la grasa cada 500 horas.

Importado por: Maquiten, S.A.
Polígono Industrial de Güimar Sector 3 Manzana XV Nave 8
38509 Güimar
Santa Cruz de Tenerife
Tel: 922539251
Email: web@mibricolaje.com
Made in China
Fabricado por: WIEM CO., LTD