

APARATO PARA COMPROBAR PILAS E IMPULSOS DEL CIRCUITO RENATA

Puede comprobar pilas de óxido de mercurio, óxido de plata o litio con la carga adecuada a cada tipo de pila.

Funciona con una pila RENATA CR2430 con una duración de 2 a 4 años. Es posible comprobar pilas y verificar relojes a la vez. La función «test del reloj» es práctica para controlar el reloj después de un cambio de pila. Está equipado con un circuito inductivo que controla los impulsos sin necesidad de abrir el reloj.

Dimensiones: 90 x 45 mm

No. 3-0561-0-0



APARATO PARA COMPROBAR PILAS

Para comprobar pilas de los siguientes tipos:

Botón 1,5V - Botón 3V litio - 6V - 9V - 12V - 15V - 22,5V - AA - C - D - AAA - N

No. 3-0563-0-0



Control rápido por color: verde, correcto; rojo, reemplazar. Posible comprobar con puntas de prueba o pulsador para pilas botón.

APARATO PARA COMPROBAR DIAMANTES

Pequeño aparato que permite diferenciar rápidamente entre diamantes e imitaciones. Está equipado de un panel de diodos luminiscentes de varios colores así como de un indicador sonoro. Con indicador de baja carga de las pilas.

Medidas: 83 x 53 x 14 mm.

No. 2-4354-0-0

Composición:

- 1 aparato
- 2 pilas AAA
- 1 porta-piedras
- 1 estuche imitación piel
- 1 modo empleo detallado



APARATO PARA ASPIRAR POLVO CON MOTOR

No necesita instalación especial.

Características:

Capacidad: 1,08 m³/h

Vacio: 800 mbar

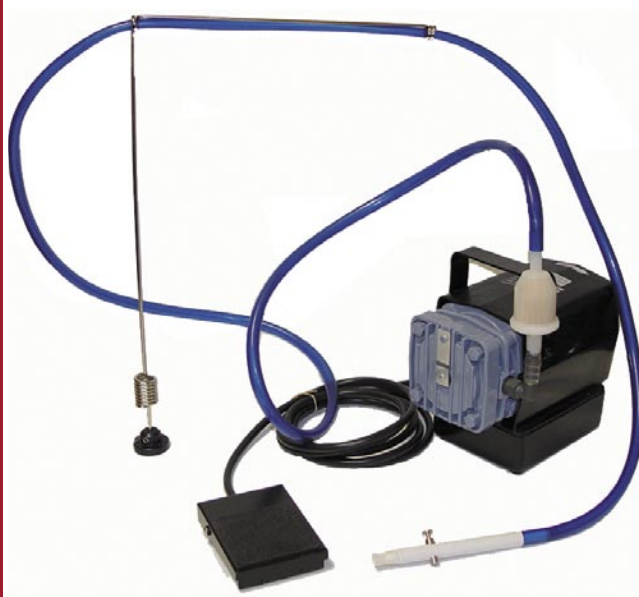
Composición:

- 1 aspirador
- 3 metros de tubo
- 1 lápiz
- 1 cepillo suave
- 1 cepillo duro
- 1 interruptor de pedal
- 1 soporte flexible con fijación para el lápiz

No. 2-0440-0-0

Aparato para 2 puestos de trabajo

No. 2-0441-0-0



LÁPIZ DE RECAMBIO PARA ASPIRADOR

Se conecta al tubo de goma y al cepillo a presión. Con válvula de aspiración.

No. 2-0442-0-0



CEPILLOS DE RECAMBIO PARA ASPIRADOR

Se conecta al lápiz a presión.

Suave
Fuerte

No. 2-0443-0-0

No. 2-0444-0-0



TUBO DE RECAMBIO PARA ASPIRADOR

De plástico.

Ø: 10 mm

largo: 1 m

No. 2-0445-0-0