

M-140

ESMERIL ELÉCTRICO PARA REPARACIÓN DE TELÉFONO



DESCRIPCIÓN

El motor puede dar salida a una fuerte potencia sin problemas y puede trabajar continuamente a alta intensidad durante mucho tiempo, cuenta con un portabrocas de cobre puro, alta concentricidad, sujeción estable y firme, se puede utilizar para cabezal de amolar de 2.35mm de diámetro de vástago.

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 11 cabezales de rectificado, es adecuado para diversas aplicaciones, como rectificado de chips IC, placa base de corte, soporte, extracción de tornillos.
- Portabrocas de cobre fino, alta concentricidad, diseño de abrazadera cruzada, sujeción más estable y firme, se puede utilizar para cabezal de rectificado con mango de 2.35 mm de diámetro.
- Funcionamiento inalámbrico, puede funcionar de forma inalámbrica o usarse mientras se carga.
- Motor de producción de precisión, para que el motor pueda emitir una fuerte potencia sin problemas, y la velocidad variable de tres velocidades se puede controlar libremente.
- Batería de litio recargable de gran capacidad 3.6V/900mAh (1 cable de carga).

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	CECA
		Revisó	ARM
		Fecha	07/03/23

DETALLES DEL PRODUCTO

Tipo	M-140
Peso	peso neto:118g, peso bruto:200g
Voltaje	3.6V
Diámetro del cabezal de rectificado:	2.35mm
Potencia	5W

Un motor de alambre de cobre de gran potencia



Portabrocas de cobre fino de alta concentricidad



Medidas

163mm



Cabezal de esmeril



Diversos cabezales de rectificado



Cargador



180 min

900mah



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N° 20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	CECA
Revisó	ARM
Fecha	07/03/23