RL-101B

SET DE NAVAJAS DE PRECISIÓN 8 EN 1



DESCRIPCIÓN

Es adecuado para la eliminación del pegamento del chip del teléfono móvil, el grabado, la limpieza de pegatinas de vidrio, el uso de películas para teléfonos móviles, el grabado de placas de circuitos, etc.

El mango está hecho de aleación de aluminio, con un diseño moleteado, que es cómodo de sostener y antideslizante.

CARACTERÍSTICAS

- Extracción/sustitución rápida del cabezal de corte.
- Operación simple.
- 7 estilos de cuchillas para diferentes demandas,
- Hoja delgada de alta dureza, resistente a altas temperaturas, sin estaño.
- Varilla de aluminio de metal completo, diseño antideslizante en relieve de metal.
- Agarre cómodo para largas horas de trabajo.

A G Electrónica Que vanos a innovas hoy?
--

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

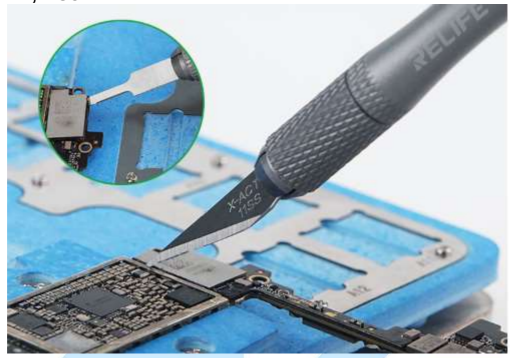
Realizó	CECA
Revisó	ARM
Fecha	03/02/23





ALTA TENACIDAD, RESISTENCIA A ALTAS TEMPERATURAS, ESTAÑO

ANTIADHERENTE, HOJA FINA



SOPORTE DE DOBLE CABEZAL GIRATORIO PARA PIEZAS EN CRUZ



DIMENSIONES





8.9mm

137mm





AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador Nº 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com

Realizó	CECA
Revisó	ARM
Fecha	03/02/23







