

Extrator de Chip Universal

FICHA TÉCNICA



Utilizado para extração de chips do modelo PLCC (Plastic Leaded Chip Carrier) de seus respectivos suportes.

Extrator de Chip Universal PLCC, é uma ferramenta destinada à realizar de forma segura extração de chips do modelo PLCC (Plastic Leaded Chip Carrier) de seus respectivos suportes

DADOS TÉCNICOS:

- Extrator para PLCC;
- Pinça para PLCC;
- Sacador de Circuito Integrado;
- Uso profissional;
- Realiza uma segura extração de chips;
- Possui pontas tipo gancho para facilitar na remoção;
- Revestido com material antiestático;
- Design simples, leve e compacto;
- Grande funcionalidade.
- Modelo: PLCC ESD9003;
- Dimensões (CxLxE): 100x50x14mm;
- Abertura máxima: 180°;
- Peso: 21g.

INSTRUÇÃO DE USO:

- Insira a ferramenta de remoção, que acompanha o celular Android, ou a ponta de um clipe de papel, no furo da bandeja;
- Empurre-a contra o celular sem forçar, o suficiente apenas para que a bandeja seja ejetada;
- Remova a bandeja e coloque o chip nela;

ARMAZENAMENTO:

Guardar em locais longe da umidade.

CÓDIGO:

ESD9003 - Extrator de Chip Universal