

**FICHA TÉCNICA**



# CANETA VÁCUO 4 VENTOSAS

Estojo com 12 ferramentas condutivas e 1 kit de campo antiestático. Portátil, para uso em componentes sensíveis à ESD.

[www.antiestaticos.com](http://www.antiestaticos.com)

## CÓDIGO:

**ESD6057** – Caneta Vácuo com 4 Ventosas.

## DADOS TÉCNICOS:

- Peso total: 50g;
- Medida Caneta: 7 centímetros;
- Ventosas de silicone: 4 unidades;
- Agulha de metal: 4 unidades (2 retas e 2 curvas);
- Produto Antiestático;
- Dissipativo:  $<10^8 \Omega$ ;
- Sem necessidade de energia externa e bateria.

## INSTRUÇÕES DE USO:

O uso da caneta de sucção a vácuo em comparação ao o uso de pinças pode evitar bater nos componentes periféricos, evitando danificá-los, pois possui ventosas de silicone macio que não arranham ou danificam as peças sensíveis. Ideal para a manipulação de pequenos componentes, chips e ic. Produto leve e de fácil manuseio.

## ARMAZENAMENTO:

O jeito certo de guarda-las é na horizontal.