



## Kit com 11 peças ESD

Para abertura e desmontagem para reparo de eletrônicos.

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

### CÓDIGO

ESD9011 - Kit com 11 peças ESD

### DADOS TÉCNICOS

- 1 Chave para o Iphone Y 0,6mm;
- 1 Chave de fenda de cinco estrelas: 0,8mm;
- 1 Chave de fenda cruzada: 1,5mm;
- 1 Chave de fenda plana: 2,0mm;
- 1 Chave de fenda Torx: T2;
- 1 Chave de precisão;
- 1 Ventosa; 2 Palhetas Plásticas;
- 1 Chave de Abertura Sd;
- 2 Spudger de Plástico.

### INSTRUÇÕES DE USO

- Certifique-se de que o equipamento esteja desligado e desconectado da fonte de alimentação.
- Utilize os equipamentos de proteção ESD adequados, como pulseira antiestática aterrada, quando exigido pelo procedimento.
- Selecione a ferramenta apropriada para a atividade a ser realizada.
- Utilize as pinças ESD para manipular componentes eletrônicos pequenos e sensíveis.
- Empregue as chaves de precisão para remover ou instalar parafusos compatíveis.
- Use as alavancas e espátulas para abrir carcaças e desconectar componentes delicadamente, evitando danos mecânicos.
- Após concluir o serviço, organize todas as peças do kit em seus respectivos compartimentos.

### ARMAZENAMENTO

#### Cuidados e segurança

- Utilize cada ferramenta somente para a finalidade a que se destina.
- Evite aplicar força excessiva, principalmente em componentes eletrônicos delicados.
- Inspeção as ferramentas antes do uso e não utilize peças danificadas ou deformadas.
- Não utilize as ferramentas em circuitos energizados.
- Siga os procedimentos de controle ESD estabelecidos pela empresa ou pelas normas aplicáveis.

#### Limpeza e manutenção

- Limpe as ferramentas com um pano macio e seco após o uso.
- Caso necessário, utilize álcool isopropílico em pequena quantidade, respeitando as recomendações do fabricante.
- Certifique-se de que todas as peças estejam completamente secas antes do armazenamento.
- Verifique periodicamente o estado das pontas, revestimentos e propriedades antiestáticas das ferramentas.

#### Armazenamento

- Guarde o kit em seu estojo original ou organizador apropriado.
- Armazene em local limpo, seco e protegido contra poeira e umidade.
- Evite impactos, quedas e o contato com substâncias corrosivas.
- Mantenha fora do alcance de crianças.