



## Estojo ESD Bernstein SERVICE-SET 2220

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

ESD6022 - Estojo ESD Bernstein SERVICE-SET 2220

### DADOS TÉCNICOS

- **2-620 Extrator PLCC 3-601-13 Cortador lateral**, 120 mm, aço cromado e cabo condutivo, para cabos rígidos até 0,4 mm de diâmetro, fio flexível de até 1,0 mm de diâmetro;
- **3-632-13 Alicata de bico liso**, 120 mm, aço cromado e cabo condutivo;
- **3-633-13 Alicata de ponta**, 120 mm, aço cromado e cabo condutivo; **4-601 Chave de fenda** 50 x 0,8 mm, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **4-605 Chave de fenda** 60 x 2,0 mm, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **4-606 Chave de fenda tamanho** 60 x 2,5 mm, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **4-621 Chave de fenda cruzada** tamanho 000, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **4-622 Chave de fenda cruzada** tamanho 00, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **4-623 Chave de fenda cruzada** tamanho 0, cabo condutivo, lâmina de vanádio cromado e ponta preta;
- **5-191 pinça ponta arredondada**, 120mm, cabo condutivo, reforçada com fibra de vidro;
- **5-192 pinça reta**, 120 mm, cabo condutivo, reforçada com fibra de vidro;
- **9-354 Kit de Campo**: Manta antiestática verde para bancada 50x40cm, espessura 0,35mm, pulseira antiestática e cordão de aterramento 2,5m

### INSTRUÇÕES DE USO

- Escolha uma área de trabalho adequada, preferencialmente em uma bancada protegida contra ESD.
- Retire do estojo a manta ESD dobrável e abra-a completamente sobre a superfície de trabalho.
- Conecte o cabo de aterramento à manta e a um ponto de aterramento apropriado.
- Coloque a pulseira antiestática no pulso e conecte-a ao sistema de aterramento da manta.
- Abra o estojo e selecione a ferramenta adequada para a atividade que será realizada.
- Utilize as ferramentas ESD para montagem, desmontagem, inspeção ou manutenção dos componentes eletrônicos.
- Após concluir o trabalho, limpe as ferramentas, guarde-as nos compartimentos correspondentes e dobre novamente a manta ESD.
- Feche o estojo com o zíper e armazene-o em local seco e protegido.

### ARMAZENAMENTO

Armazenado dentro do estojo condutivo.

**ESD Antiestáticos Comercial Industrial Ltda**

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

✉ E-mail: [vendas@antiestaticos.com](mailto:vendas@antiestaticos.com) ☎ Telefone: 11-3370-3003 📞 WhatsApp: 11-94447-4840

