



PINÇA ESD INOX RETA COM REVESTIMENTO DISSIPATIVO T10

Apropriada para utilização em computadores, eletrônicos, parafusos prisioneiros, gemas, cartões de recortes, costura.

É uma ferramenta manual utilizada em trabalhos com manipulações de componentes e objetos pequenos. Suas pontas auxiliam o operador a remover objetos e componentes em locais de difícil acesso, ela conta com revestimento epóxi que garante a ela propriedade dissipadora de estática, a fim de evitar danos causados por descargas provenientes do próprio operador. Muito segura, a Pinça Antiestática é desenvolvida com aço anti-magnético de alta qualidade para garantir maior durabilidade e funcionalidade. Seu formato é simples e de fácil utilização o que proporciona ao usuário agilidade e praticidade durante suas manutenções. Pode ser utilizada para uma série de atividades onde seja necessário precisão e cautela, como na área eletrônica, a manutenção de celulares, câmeras, Tablet, computadores, entre outros.

DADOS TÉCNICOS:

- Pinças de precisão fabricadas com aço inoxidável;
- Medidas: 110mm (comprimento);
- Antiestático;
- Anti-corrosão, a prova de ferrugem, resistentes ao desgaste;
- Cor preto fosco;
- Modelos de pinças para múltiplas funções;
- Trabalhar com objetos pequenos;
- Tamanhos e formatos variados;
- Projetada para atender aos requisitos das indústrias de engenharia eletrônica e de precisão.

INSTRUÇÃO DE USO:

Apropriada para utilização em computadores, eletrônicos, parafusos prisioneiros, gemas, cartões de recortes, costura

ARMAZENAMENTO:

O jeito certo de guarda-las é na horizontal.

CÓDIGO:

ESD6050 - Pinça ESD Inox Reta com Revestimento Dissipativo T10