



# LUVA ESD CINZA PU PONTA DOS DEDOS

indicada para manipulação de componentes eletrônicos sensíveis a energia estática.

Luva tricotada com fios de poliamida ESD e revestida em poliuretano dissipativo nas pontas dos dedos, para trabalhos delicados e de precisão em microprocessadores, circuitos eletrônicos, transistores, manipulação de computadores, equipamentos e componentes eletrônicos contra pequenas e médias agressões nas linhas de produção em indústria eletrônica, eletro-eletrônica, etc.

## **DADOS TÉCNICOS**

- Embalagem com 1 par;
- Sem costura;
- Punho com elastano;
- Excelente sensibilidade tátil;
- Forma anatômica;
- Cor: Cinza;
- Resistência superficial entre 1x10E6 e 1x10E9 Ω/sq.;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1;
- CA nº 36.962.

## INSTRUÇÃO DE USO

A Luva Antiestática é um modelo de Luva de Segurança designada especialmente para proteger um produto contra a energia estática. É considerada um Equipamento de Proteção Individual, pois possui Certificado de Aprovação para proteção das mãos contra riscos abrasivos e escoriantes

#### **ARMAZENAGEM**

Manter o material em lugar fresco e arejado, longe de contato direto de luz solar para evitar ressecamento do material.

### CÓDIGO

ESD3023 - LUVA ANTIESTÁTICA PONTA DOS DEDOS EMBORRACHADA CINZA TAMANHO P.

ESD3024 - LUVA ANTIESTÁTICA PONTA DOS DEDOS EMBORRACHADA CINZA TAMANHO M.

ESD3025 - LUVA ANTIESTÁTICA PONTA DOS DEDOS EMBORRACHADA CINZA TAMANHO G.

ESD3026 - LUVA ANTIESTÁTICA PONTA DOS DEDOS EMBORRACHADA CINZA TAMANHO GG.