

FICHA TÉCNICA



Sapato vaqueta relax com biqueira plástica

Sapato ocupacional com solado antiestático, ideal para ambientes industriais e áreas EPA.

Fabricado em couro tipo vaqueta relax, possui biqueira plástica para maior conforto e segurança no dia a dia.

Design leve, resistente e confortável

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD3153 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 33;
ESD3154 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 34;
ESD3155 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 35;
ESD3156 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 36;
ESD3157 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 37;
ESD3158 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 38;
ESD3159 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 39;
ESD3160 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 40;
ESD3161 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 41;
ESD3162 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 42;
ESD3163 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 43;
ESD3164 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 44;
ESD3165 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 45;
ESD3166 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 46;
ESD3167 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 47;
ESD3168 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 48;
ESD3169 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 49;
ESD3170 - Sapato ESD preto com elástico e biqueira PVC Tam. 50.

DADOS TÉCNICOS

- Couro do Cabedal: Vaqueta relax;
- Tipo de Biqueira: c/ Biqueira plástica;
- Solado: antiestático;
- Cor: preto;
- Entressola: cinza;
- Palmilha interna higiênica removível e lavável;
- Tamanhos: 33 ao 50;
- Etiqueta ESD;
- Resistência superficial entre 1x10E6 e 1x10E9 Ω /sq.;
- Atende requisitos normativos:
- ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1.
- ABNT NBR ISO 20344:2008, ABNT NBR ISO 20347:2008.
- Com certificado de aprovação (C.A).
- **LOTE MÍNIMO 15 PARES.**

INSTRUÇÃO DE USO




- Utilize o sapato ocupacional antiestático em ambientes industriais, eletrônicos e áreas EPA, garantindo a dissipação segura da eletricidade estática;
- Mantenha o calçado sempre limpo e seco, evitando contato com produtos químicos agressivos que possam comprometer suas propriedades;
- Armazene em local arejado, protegido da umidade e da exposição excessiva ao calor para preservar sua durabilidade e desempenho.

ARMAZENAMENTO

- Armazene o sapato ocupacional antiestático em local limpo, seco e arejado, protegido da umidade e da luz solar direta;
- Evite empilhar materiais sobre o calçado para não deformar sua estrutura e comprometer o conforto e a segurança;
- Mantenha longe de fontes de calor excessivo e produtos químicos agressivos para preservar suas propriedades antiestáticas e sua durabilidade.

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

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

 E-mail: vendas@antiestaticos.com  Telefone: 11-3370-3003  WhatsApp: 11-94447-4840

