



EVOLUTION BIQUEIRA

CANO EXTRA LONGO



CA: 45.224

Código: CELP 505 CB

Validade: 25/06/2029

Simbologia: SB, SRA, FO, E

Normas Técnicas: ABNT NBR ISO 20344:2015 / 20345:2015

Proteção: Biqueira de aço

Altura de Cano: 37 cm / Cano Extra Longo

Peso Médio*: 2,15 Kg

Espessura do Solado: 6 mm

Superfície do Cabedal: Espelhado

Forração: Meia 100% poliéster

Cor Cano: Preta

Cor Sola: Preta

Caixa: 5 pares

Tamanho da caixa: 55x32x33 (C x L x A)

Embalagem: Sacola plástica

NCM: 6401.1000

Numeração: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44/5, 46/7

Descrição:

Bota de segurança, tipo D, confeccionada em PVC, na cor preta. Acabamento interior com meia de poliéster, com biqueira de aço.

Proteção:

- Proteção extra da biqueira de aço contra quedas.
- Solado com espessura extra.

Conforto:

Bota com biqueira de aço mais leve do mercado.

Durabilidade:

Combinação única de PVC, borracha nitrílica e polímeros especiais traz mais durabilidade que o PVC tradicional.

Ambientes indicados:

Construção civil, campo, mineração, galerias, postos de combustível, trabalhos pesados, fundações e concretagem.

Indicação de uso:

Proteção contra agentes abrasivos, escoriantes e perfurantes e contra umidade proveniente de operações com

uso de água. Observação: I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 KN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). IV) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

Restrições:

Não utilizar em operações de combate a incêndio.

Instruções de higienização, manutenção e armazenamento:

- Para maior durabilidade após uso, mantenha sempre sua bota limpa e seca.
- A higienização deve ser feita após o uso da bota, com água e sabão neutro, deixando-a secar naturalmente sem incidência de sol ou calor artificial.
- O prazo de validade para armazenagem é de até 1825 dias (cinco anos), sendo recomendável manter o produto em local seco, arejado e livre de calor excessivo e umidade;
- O contato constante da sua bota de PVC com produtos químicos concentrados e/ou temperatura superior a 55°C podem alterar a composição original e reduzir sua vida útil.
- O prazo para reclamação por defeito de fabricação é de 90 (noventa) dias corridos. Não nos responsabilizamos por danos devido a falta de cuidado, má utilização ou desgaste natural da sua



bota, armazenagem e manipulação diferente de nossa recomendação.

- Asseguramos que os materiais utilizados em nossas botas não possuem substâncias tóxicas, cancerígenas, mutagênicas e alérgicas que possam afetar a saúde do usuário.
- A seleção de um calçado ocupacional deve ser adequada à necessidade de proteção aos riscos do seu ambiente de trabalho. Em caso de dúvida, consulte nosso website ou um dos nossos representantes de vendas.

*Peso da numeração média da grade de numeração.