

LOBBIA - Calçado de segurança em couro de flor integral WPA repelente de água

Número do artigo:

GIA-3RUB451L

Criado em 21.09.2024



Descrição do produto

Calçado de segurança em couro IDROTECH® de flor integral repelente de água WPA, espessura de 1,8 a 2,0 mm.

Calcanhar revestido a PU, de alta resistência e resistente à abrasão.

Forro macio com membrana impermeável Windtex® e excelente respirabilidade e resistência à abrasão.

Sapato com inserção reflectora.
Língua macia, almofadada e forrada.

O SAPATO É TOTALMENTE ISENTO DE METAIS!

A biqueira de proteção 200J é feita de plástico polimérico não térmico, em conformidade com a norma EN 22568.

A sola intermédia é feita de material têxtil composto PS flexível e resistente à penetração, em conformidade com a norma EN 22568.

Descrição do produto

Sola de borracha 3Ultra tem três camadas: poliuretano e borracha anti-estática, hidrocarbonetos e resistente à abrasão, amortecimento e antiderrapante.

A sola é ideal para uma aderência e estabilidade máximas em superfícies com gravilha, lama, gelo e neve.

Uma inserção anti-torção está integrada na sola. **ANTITORSÃO** está integrado na sola para facilitar a estabilidade em terrenos irregulares.

Palmilha de memória extra confortável (palmilha Trimaterial) com almofada de espuma viscoelástica em PU macio, que alivia o calcanhar e suporta a pressão do corpo (respirável, amovível, anatômica, absorvente, antibacteriana e ESD).

FO - A sola é resistente aos hidrocarbonetos

CI - Isolamento a frio da sola - 17°.

HI - Isolamento térmico da sola

HRO - Sola resistente ao calor

SC - Resistência à abrasão da sobretampa

WR - Sapato repelente de água

SR - Resistência ao deslizamento

CE EN ISO 20345:2022 S7S FO CI HI HRO SC SR

O sapato tem certificação DGUV.

Tamanhos disponíveis: 38 a 49

Peso: Tamanho 42 = 580 gramas

O peso é calculado sem atacadores e palmilha.

Peças de substituição

Acessórios/Extensões