

Ref. 0114170

Bota Tecido S3 Compósito PU ESD SRC - GIASCO

S3 SRC ESD

MATERIAL: Bota de segurança alta, couro WRU anti-riscos, espessura de 1,8-2,0 mm;

FORRO INTERNO: Forro altamente respirável e resistente à abrasão;

SUPORTE: Área do calcanhar reforçada com STABILITY SUPPORT em PU;

DETALHES: Língua macia, forrada e acolchoada;

BIQUEIRA: Polimérica compósita não térmica, resistente a impactos até 200J, conforme EN 12568;

PALMILHA: PS MIDSOLE, compósita flexível antiperfuração, conforme EN 12568;

SOLA: 3HYBRID em poliuretano de três densidades, antiestática, resistente à hidrólise (ISO 5423:92), hidrocarbonetos, abrasão, impactos e antiderrapante SRC;

ANTITORSÃO: Inserção na sola para garantir estabilidade em terrenos irregulares;

PALMILHA INTERIOR: Modelo MEMORY, de conforto extra, composta por três materiais e com almofada de látex Memory para aliviar a pressão no calcanhar.

- Respirável, removível, anatômica, absorvente, antibacteriana e antistática;

PROPRIEDADES ADICIONAIS:

- WR: Resistente à água;
- SRC: Sola antiderrapante;

PROPRIEDADES ELÉTRICAS:

- Calçado conforme IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) para resistência elétrica ESD;

PROPRIEDADES DE ESCORREGAMENTO:

- Calçado conforme UNI 11583:2015 para resistência ao escorregamento em telhados inclinados;

TAMANHOS: 36-47

PESO: 550g (tamanho 42, sem atacadores e palmilha).

MARCA: GIASCO



Normas:



CAT II



EN ISO 20345-2012

Dados do Produto:

Tamanhos	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
Modelo	3H149EV
Categoria	S3
Tipo	Bota
Cor Sola	Cinzento
Peso	550g
Versão Ficha Técnica	0114170.28012026/V4