

Ref. 0124120

Sapato Nubuck S3L compósito PU ESD SR - GIASCO

S3L FO SR

BIQUEIRA: Compósito polimérico não térmico, resistente a impactos até 200 J, totalmente isenta de componentes metálicos;

MATERIAL: Pele nubuck IDROTECH® WPA, espessura 1,8–2,0 mm;

FORRO: Tecido respirável e resistente à abrasão;

INSERÇÕES: Inserção refletora para maior visibilidade;

LINGUETA: Macia, acolchoada e forrada;

PALMILHA INTERIOR: Palmilha MEMORY de três materiais para conforto extra, com almofada em látex Memory suave, reduzindo a pressão na zona do calcanhar, anatômica, amovível, respirável, absorvente, antiestática, antibacteriana e ESD;

SOLA: Poliuretano 3HYBRID de tripla densidade, antiestática, resistente à hidrólise (ISO 5423:92), à abrasão e aos hidrocarbonetos (FO), com absorção de choque e elevada resistência ao escorregamento (SR);

ENTRESSOLA: Compósito têxtil flexível anti-perfuração, conforme EN 22568;

ESTABILIDADE: Inserção ANTI-TORSION na sola para maior estabilidade em terrenos irregulares;

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS:

- Calçado de segurança totalmente isento de componentes metálicos;

- Proteção ESD conforme IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016);

- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO);

- Elevada resistência ao escorregamento (SR);

TAMANHOS: 36–47;

PESO: Aproximadamente 485 g (tam. 42);

MARCA: GIASCO



Normas:



CAT II

EN ISO 20345-2022

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	3H063N
Tipo	Sapato
Versão Ficha Técnica	0124120.23012026/V4