

Ref. 0115001

Bota New Casablanca SB E PS Fibra Vidro PU/Nitrilo HRO CI HI SR - FOR WALK

SB E PS HRO FO CI HI WPA SR

MATERIAL: Pele pigmentada hidrófuga;

FORRO: Malha tridimensional (cambrella), que proporciona uma maior fluidez do calor no interior do calçado; Costuras posicionadas simetricamente para garantir uma estrutura fixa e resistente; Reforço anti abrasão em microfibras na zona do calcanhar;

PALMILHA INTERIOR: Amovível em EVA, perfurada e forrada a tecido, com absorção de choque na zona do calcanhar; Antiestática e antibacteriana;

SOLA: Em poliuretano e borracha de nitrilo; Ampla zona de apoio, proporcionando uma ótima estabilidade em pisos irregulares e resistência a hidrocarbonetos; Resistente a temperaturas até +300°C (HRO); Isolamento elétrico não superior a 18KV;

BIQUEIRA: Fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

PALMILHA: Não metálica resistente até 1.100N (teste realizado com um prego de 3 mm de diâmetro);

MARCA: FOR WALK



Normas:



ASTM F2413-18 EH

EN ISO 20345-2022

Pictogramas:

SB SB

SR SR

WR

100% METAL FREE

BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO

PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO

ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO

DENSIDADE DUPLA

CALÇADO ANTI-ESTÁTICO

SOLA RESISTENTE A ÓLEOS

SOLA RESISTENTE AO CALOR

CALÇADO DIELÉTRICO

Tecnologias:

3D CAMBRELLA

EVA DRY

FIBRE GLASS

RUBBER ELETRIC

ZERO Perforation Plus

Dados do Produto:

Biqueira	Fibra de Vidro
Tamanhos	35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Material Sola	Borracha de nitrilo e PU
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
Material	Pele pigmentada hidrófuga
Modelo	NEW CASABLANCA
Cor Material	Preto
Categoria	SB
Tipo	Bota
Palmilha	Não metálica
Cor Sola	Preto/Vermelho
Peso	660g (1 Pé, tam.42)
Versão Ficha Técnica	0115001.21042026/V4