

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



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 (ta.42)
Versão Ficha Técnica	0115001.26012025/V4