

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 microfibra 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 (1 Pé, tam.42)

Versão Ficha Técnica

0115001.28012026/V4