

Ref. 0122151

Sapato Tecido S1PS Compósito EVA ESD HRO SR - SPARCO

S1PS SR FO HRO SC ESD

MATERIAL: Tecido 3D microperfurado respirável, sem costuras, com reforços em TPU resistentes à abrasão;

FORRO: Tecido 3D respirável que promove a circulação de ar e mantém os pés frescos;

PALMILHA INTERIOR: Amovível em poliuretano de baixa densidade, antiestática e com design ergonómico termoformado;

SOLA: Entressola em EVA com piso em borracha nitrílica resistente a óleos e hidrocarbonetos (FO) e a altas temperaturas (HRO), com padrão antiderrapante SR;

BIQUEIRA: Compósito não metálico, resistente a impactos até 200J;

PALMILHA: Têxtil anti perfuração (PS), resistente à perfuração;

OUTRAS CARACTERÍSTICAS: Calçado leve e desportivo tipo running; tecnologia Twist com padrão em zig-zag para maior flexibilidade e aderência; absorção de energia no calcanhar; propriedades ESD; reforço na biqueira (SC);

MARCA: SPARCO



Normas:



EN ISO 20345-2022+A1-2024

Pictogramas:

S1PS S1PS

SR SR

100% METAL FREE

BIQUEIRA DE COMPÓSITO

PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO

ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO

CALÇADO ANTI-ESTÁTICO

SOLA RESISTENTE A ÓLEOS

SOLA RESISTENTE AO CALOR

ESD

Dados do Produto:

Biqueira	Compósito
Tamanhos	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48
Material Sola	EVA/Borracha nitrilo
Material	Tecido 3D microperfurado respirável com reforços em TPU
Modelo	07545RB
Cor Material	Preto/Vermelho
Categoria	S1PS
Tipo	Sapato
Palmilha	No metálico
Cor Sola	Preto/Vermelho
Versão Ficha Técnica	0122151.20052026/V4