

Ref. 0124075

Sapato Microfibra S3 Fibra Vidro PU ESD SRC - ALBATROS

S1P SRC

MATERIAL: Fibra têxtil durável e resistente à água combinado com microfibra;

FORRO: Tecido funcional respirável;

PALMILHA INTERIOR: Em EVA, perfurada e forrada a tecido com amortecimento confortável;

SOLA: Em PU-PU, flexível, perfilado, antiderrapante e resistente à abrasão. Combinação perfeita de estabilidade com flexibilidade. Ideal para pisos industriais;

BIQUEIRA: Em fibra de vidro resistente a impactos até 200J;

PALMILHA: Não metálica resistente a 1.100N.

MARCA: ALBATROS



Normas:



EN ISO 20345-2011

Pictogramas:

S1P S1P

FIBRA BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO

TÊXTIL PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO

SRC SRC

ABSORÇÃO ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO

DUAL DENSIDADE DUPLA

CALÇADO CALÇADO ANTI-ESTÁTICO

SOLA SOLA RESISTENTE A ÓLEOS

VIDRO PARTE SUPERIOR RESISTENTE À ÁGUA

Tecnologias:

FAP FAP Flexible Anti-Penetration

Dados do Produto:

Biqueira	Fibra de Vidro
Tamanhos	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
Material Sola	PU/PU
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
Material	Fibra têxtil durável e resistente à água combinado com microfibra
Modelo	648710
Cor Material	Preto/Vermelho
Categoria	S3
Tipo	Sapato
Palmilha	Não metálica
Cor Sola	Preto/Cinzentos
Peso	-
Versão Ficha Técnica	0124075.16112024/V4

