

Ref. 0114052

COFRA

Bota Pele S3S Fibra Vidro PU SR - COFRA

CARACTERÍSTICAS:

SUPERIOR: couro repelente à água e tecido respirável

FORRO EXTERNO: tecido respirável

FORRO INTERNO: SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, respirável, absorve e libera umidade, resistente à abrasão

PALMILHA: EVANIT, feita de composto especial de EVA e nitrilo, com alta capacidade de suporte e espessura variável (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformada, anatômica, perfurada e revestida com tecido altamente respirável. Antiestática graças a um tratamento específico na superfície e a costuras feitas com fios condutores

SOLA: poliuretano de dupla densidade

BIQUEIRA: CAPA DE FIBRA DE VIDRO, fibra de vidro não metálica resistente a 200 J

ENTRESSOLA: CHAPA APT não metálica - Zero Perfuração

DESEMPENHO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Livre de metais

TAMANHOS: 36-48 (UE)

MARCA: COFRA



Normas:



EN ISO 20345-2022

Pictogramas:

S3S S3S

SR SR

METAL FREE 100% METAL FREE

FIBRA BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO

TEXTIL PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO

DUAL DENSIDADE DUPLA

ANTI-ESTÁTICO CALÇADO ANTI-ESTÁTICO

ÁGUA PARTE SUPERIOR RESISTENTE À ÁGUA

Dados do Produto:

Biqueira	Fibra de Vidro
Tamanhos	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48
Material Sola	Poliuretano dupla densidade
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
Material	Pele hidrófuga e tecido respirável
Modelo	WEDDELL
Cor Material	Preto
Categoria	S3
Tipo	Bota
Palmilha	Não metálica
Cor Sola	Preto
Peso	1,48
Versão Ficha Técnica	0114052.24062026/V4