

Ref. 0122016

Sapato Camurça/Tecido S1PS Fibra Vidro PU SR - 1 Par - COFRA (0122016)

CARACTERÍSTICAS:

MATERIAL: Camurça e tecido respirável;

FORRO: Malha tridimensional transpirável 100% poliéster resistente à abrasão;

PALMILHA INTERIOR: Em EVA e tecido, anatómica, perfurada e antiestática; Proporciona um elevado apoio graças a um repartimento correto da espessura ao longo da superfície;

SOLA: Poliuretano de dupla densidade;

BIQUEIRA: Fibra de vidro não metálica resistente a 200 J;

MARCA: COFRA



Normas:



EN ISO 20345-2022

Pictogramas:

S1PS S1PS

SR SR

FIBRA BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO

DUAL DENSIDADE DUPLA

ANTI-ESTÁTICO CALÇADO ANTI-ESTÁTICO

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	Camurça e tecido respirável
Modelo	SUEZS1P
Cor Material	Preto
Categoria	S1P
Tipo	Sapato
Palmilha	Não metálica
Cor Sola	Preto
Peso	1.30
Versão Ficha Técnica	0122016.04072026/V4

