

Ref. 0122084

Sapato Fibra Carbono S1P Fibra Vidro PU ESD SRC - 1 Par - ALBATROS (0122084)

S1P SRC ESD

MATERIAL: Microfibra com aparência de fibra de carbono altamente resistente;

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 61340-5-1-2016



EN ISO 20345-2011

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 | Microfibra durável |
| Modelo | RIDER BLACK LOW 648790 |
| Cor Material | Preto |
| Categoria | S1P |
| Tipo | Sapato |
| Palmilha | Não metálica |
| Cor Sola | Preto/Cinzeno |
| Peso | - |
| Versão Ficha Técnica | 0122084.29032025/V4 |

