

Ref. 0122084

**Sapato Tecido/Fibra Carbono S1P Fibra Vidro PU ESD SRC - ALBATROS**

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

**Pictogramas:**

**S1P** S1P



BIQUEIRA DE FIBRA DE VIDRO



PALMILHA ANTI-PERFURAÇÃO



SRC



ABSORÇÃO DE ENERGIA NA ZONA DE APOIO



ESD

**Dados do Produto:**

<b>Biqueira</b>	Fibra de Vidro
<b>Tamanhos</b>	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
<b>Material Sola</b>	PU dupla densidade
<b>Embalagem</b>	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
<b>Material</b>	Microfibra com aparência de fibra de carbono
<b>Modelo</b>	RIDER BLACK LOW 648790
<b>Cor Material</b>	Preto
<b>Categoria</b>	S1P
<b>Tipo</b>	Sapato
<b>Palmilha</b>	Não metálica
<b>Cor Sola</b>	Preto/Cinzentos
<b>Peso</b>	-
<b>Versão Ficha Técnica</b>	0122084.15052026/V4