

RESENDE SI SRC

LINHA PREMIUM



Tênis de segurança SI SRC

Proteção dos pés - Segurança



APROVADO NA NORMA
ABNT 16.603:2017

**Descrição**

Tênis de segurança (SI) com cadarço elástico para ajuste rápido, cabedal confeccionado em microfibras resistente à água, lingueta em nylon ripstop tipo fole acolchoada, forro em multifilamento de poliéster, palmilha de montagem em fibra sintética de TNT com palmilha de conforto em material polimérico, solado em PU bidensidade com injeção direta no

cabedal e biqueira composite. Possui resistência ao escorregamento em piso cerâmico com detergente e aço com óleo (SRC), solado com absorção de energia no calcanhar (E) e isolante elétrico (I).

Detalhes**Dielétrico (I)**

- ▶ Isolamento elétrico de até 500 V
- ▶ Ideal para trabalhos com baixa tensão em ambiente seco

0% metal

- ▶ Sem componentes metálicos

Biqueira METAL FREE

- ▶ Leve
- ▶ Maior conforto

Tecnologias**AIR FLOW**

Forro sem espuma e feltro

- ▶ Maior fluxo de ar
- ▶ Melhor respirabilidade e conforto

Riscos

Impacto



Deslizamento



Elétrico

Energia/
EólicaInformação/
ComunicaçãoOutras
indústrias**Trabalhos****Biqueira**

COMPOSITE

Proteção

METAL FREE



SI



SRC



E



WRU



0% METAL



AIR FLOW



TECHMICRO

Tecnologia

RESENDE SI SRC

LINHA PREMIUM



Tênis de segurança SI SRC Proteção dos pés - Segurança

TECHMICRO

Microfibras em poliamida

- ▶ Alta resistência
- ▶ Maior respirabilidade
- ▶ Hidrofugada
- ▶ Leve

CA 48.724

- ▶ Aprovada para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os tornozelos, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos

Cabedal

Cabedal em microfibras com proteção frontal em microfilme de TPU.

Forro interno

Forro de não tecido com sistema absorção e dessorção de água.

Palmilha de conforto

Palmilha de Poliuretano injetado com formato anatômico e proteção antibacteriana.

Palmilha de montagem

Palmilha de montagem em manta de não tecido integral com espessura de 2,5 mm.

Solado

CONFORT PLUS

- Oferece alta performance, durabilidade e absorção de impacto para maior conforto
- ▶ PU injetado diretamente no cabedal com camada compacta que contorna toda extremidade
- ▶ Ranhuras que facilitam a saída de água e lama



Normas

ABNT NBR ISO 20344:2015

ABNT NBR ISO 20345:2015

ABNT NBR ISO 16603:2017

Indicações de uso

Oferece proteção ao pé contra impactos de quedas de objetos sobre tornozelos, contra agentes abrasivos e escoriantes e choques elétricos, recomendado para trabalhos com tensões abaixo de 500 v em ambientes secos.

Validade

36 meses a partir da data de fabricação gravada no calçado.

Garantia

6 meses, sendo 90 dias de garantia legal por lei (CDC), contando a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor e 90 dias de garantia contratual concedido pelo fabricante contra defeito de fabricação.

enjoy safety

RESENDE SI SRC

LINHA PREMIUM



Tênis de segurança SI SRC

Proteção dos pés - Segurança



WPSRESENSINO34	Preto	34 → 47	80,7 mm	233,4 mm	3295249295066	13295249295063	3	3	0,712 kg
WPSRESENSINO35			84,5 mm	269,7 mm	3295249295073	13295249295070	3	3	0,768 kg
WPSRESENSINO36			87,6 mm	276,36 mm	3295249295080	13295249295087	3	3	0,806 kg
WPSRESENSINO37			90,7 mm	283,02 mm	3295249295097	13295249295094	3	3	0,846 kg
WPSRESENSINO38			93,8 mm	289,68 mm	3295249295103	13295249295100	6	6	0,886 kg
WPSRESENSINO39			96,9 mm	296,34 mm	3295249295110	13295249295117	6	6	0,928 kg
WPSRESENSINO40			100 mm	303 mm	3295249295127	13295249295124	6	6	0,972 kg
WPSRESENSINO41			103,1 mm	309,66 mm	3295249295134	13295249295131	6	6	1,014 kg
WPSRESENSINO42			106,2 mm	316,32 mm	3295249295141	13295249295148	6	6	1,058 kg
WPSRESENSINO43			109,3 mm	322,98 mm	3295249295158	13295249295155	6	6	1,104 kg
WPSRESENSINO44			112,4 mm	329,64 mm	3295249295165	13295249295162	3	3	1,152 kg
WPSRESENSINO45			115,5 mm	336,3 mm	3295249295172	13295249295179	3	3	1,202 kg
WPSRESENSINO46			118,8 mm	312,6 mm	3295249295189	13295249295186	3	3	1,234 kg
WPSRESENSINO47			122,1 mm	319,2 mm	3295249295196	13295249295193	3	3	1,287 kg

* A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40.

** Peso por pé de calçado baseado na numeração 40.

0524

enjoy safety