

**RIO II OB SRC**

LINHA ESSENTIAL



Bota de amarrar OB SRC E FO WRU  
**Proteção dos pés - Ocupacional**

**Descrição**

Bota ocupacional (OB) de cano alto, confeccionada em couro nobuck, forro lateral de tecido em malha dupla face, forro da gáspea e região do salto em não tecido, fechamento em cadarço, biqueira plástica. Palmilha de conforto em EVA dublado com tecido, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel. Solado de poliuretano (PU) bidensidade injetado

diretamente no cabedal. Oferece resistência ao escorregamento em piso cerâmico com detergente e aço com óleo (SRC), solado com absorção de energia no calcanhar (E), resistência a hidrocarbonetos (FO) e cabedal em couro hidrofugado com resistência a passagem de água (WRU).

**Detalhes****Biqueira METAL FREE**

- ▶ Leve e confortável

**Tecnologias****AIR FLOW**

Forro sem espuma e feltro

- ▶ Maior fluxo de ar e respirabilidade

**FULL GRAIN**

100% Couro integral

- ▶ Formato anatômico: fácil adaptação
- ▶ Macio e confortável

**Riscos**

Queda



Abrasão



Elétrico

Energia/  
Eólica

Fabricação

Outras  
indústrias**Trabalhos****Biqueira**

PLÁSTICA

**Proteção**

METAL FREE



OB



SRC



E



FO



WRU

**Tecnologia**

MADE SYSTEM



AIR FLOW



FULL GRAIN

# RIO II OB SRC

LINHA ESSENCIAL



Bota de amarrar OB SRC E FO WRU  
**Proteção dos pés - Ocupacional**

## CA 45.485

- ▶ Aprovada para proteção dos pés contra riscos leves, agentes abrasivos e escoriantes

## Cabedal

Cabedal desenvolvido em couro nobuck acabamento integral com espessura de 1,8 mm.

## Forro interno

Forro em stroflex 25 mm.

## Palmilha de conforto

Palmilha de Poliuretano injetado com formato anatômico e proteção antibacteriana.

## Palmilha de montagem

Palmilha de montagem em manta de não tecido dublado com EVA 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

**NBR ISO 20347**

## Indicações de uso

Bota para serviços gerais e na indústria.

## 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 garantia contratual concedido pelo fabricante contra defeito de fabricação.

enjoy safety

**RIO II OB SRC**

LINHA ESSENCIAL


**Bota de amarrar OB SRC E FO WRU**  
**Proteção dos pés - Ocupacional**

											
WPSRIOIIOBNO34	Preto	34 → 47	129,5 mm	233,4 mm	3295249299491	13295249299498	3	3	0,813 Kg		
WPSRIOIIOBNO35			129,5 mm	240,0 mm	3295249299507	13295249299504	3	3	0,862 Kg		
WPSRIOIIOBNO36			132,6 mm	246,6 mm	3295249299514	13295249299511	3	3	0,910 Kg		
WPSRIOIIOBNO37			135,7 mm	253,2 mm	3295249299521	13295249299528	3	3	0,959 Kg		
WPSRIOIIOBNO38			138,8 mm	259,8 mm	3295249299538	13295249299535	6	6	1,007 Kg		
WPSRIOIIOBNO39			141,9 mm	266,4 mm	3295249299545	13295249299542	6	6	1,056 Kg		
WPSRIOIIOBNO40			145 mm	273,0 mm	3295249299552	13295249299559	6	6	1,104 Kg		
WPSRIOIIOBNO41			148,1 mm	279,6 mm	3295249299569	13295249299566	6	6	1,153 Kg		
WPSRIOIIOBNO42			151,2 mm	286,2 mm	3295249299576	13295249299573	6	6	1,201 Kg		
WPSRIOIIOBNO43			154,3 mm	292,8 mm	3295249299583	13295249299580	6	6	1,250 Kg		
WPSRIOIIOBNO44			157,4 mm	299,4 mm	3295249299590	13295249299597	3	3	1,298 Kg		
WPSRIOIIOBNO45			160,5 mm	306,0 mm	3295249299606	13295249299603	3	3	1,347 Kg		
WPSRIOIIOBNO46			163,6 mm	312,6 mm	3295249299613	13295249299610	3	3	1,395 Kg		
WPSRIOIIOBNO47			166,7 mm	319,2 mm	3295249299620	13295249299627	3	3	1,444 Kg		
WPSRIOIIOBMR34			Marrom	34 → 47	129,5 mm	233,4 mm	3295249299354	13295249299351	3	3	0,813 Kg
WPSRIOIIOBMR35					129,5 mm	240,0 mm	3295249299361	13295249299368	3	3	0,862 Kg
WPSRIOIIOBMR36	132,6 mm	246,6 mm			3295249299378	13295249299375	3	3	0,910 Kg		
WPSRIOIIOBMR37	135,7 mm	253,2 mm			3295249299385	13295249299382	3	3	0,959 Kg		
WPSRIOIIOBMR38	138,8 mm	259,8 mm			3295249299392	13295249299399	6	6	1,007 Kg		
WPSRIOIIOBMR39	141,9 mm	266,4 mm			3295249299408	13295249299405	6	6	1,056 Kg		
WPSRIOIIOBMR40	145 mm	273,0 mm			3295249299415	13295249299412	6	6	1,104 Kg		
WPSRIOIIOBMR41	148,1 mm	279,6 mm			3295249299422	13295249299429	6	6	1,153 Kg		
WPSRIOIIOBMR42	151,2 mm	286,2 mm			3295249299439	13295249299436	6	6	1,201 Kg		
WPSRIOIIOBMR43	154,3 mm	292,8 mm			3295249299446	13295249299443	6	6	1,250 Kg		
WPSRIOIIOBMR44	157,4 mm	299,4 mm			3295249299453	13295249299450	3	3	1,298 Kg		
WPSRIOIIOBMR45	160,5 mm	306,0 mm	3295249299460	13295249299467	3	3	1,347 Kg				
WPSRIOIIOBMR46	163,6 mm	312,6 mm	3295249299477	13295249299474	3	3	1,395 Kg				
WPSRIOIIOBMR47	166,7 mm	319,2 mm	3295249299484	13295249299481	3	3	1,444 Kg				

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

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

0124

*enjoy safety*