

# SAMPA SBP SRA

## BOTINA DE CALCE RÁPIDO SB SRA FO P

Proteção dos pés - Segurança

CA 45.268

CONSTRUCTION



### DETALHES

#### Calce rápido

➔ Mais praticidade

#### Solado Combo em poliuretano injetado diretamente no cabedal

➔ Elevação antitorção  
➔ Alta flexibilidade

#### CA 45.268

➔ Aprovada para proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, agentes abrasivos, escoriantes e perfurantes



### DESCRIÇÃO

Botina de segurança (SB) com elástico lateral, acolchoada, confeccionada em couro grupon, biqueira e palmilha antiperfuro, sobrepalmilha antibacteriana e solado de poliuretano (PU) bidensidade injetado bicolor diretamente no cabedal. Oferece resistência ao escorregamento em piso cerâmico com detergente (SRA), resistência antiperfurante (P) e resistência a hidrocarbonetos (FO).



### SETORES



AGRICULTURA /  
ÁREAS VERDES



OBRAS PÚBLICAS /  
CONSTRUÇÃO CIVIL



REFORMAS / AUTÔNOMO



INDÚSTRIA PESADA



SERVIÇOS / LOGÍSTICA



PETRÓLEO / GÁS



INDÚSTRIA MINEIRA



SETOR EÓLICO



### RISCOS



IMPACTO



QUEDA



DESLIZAMENTO



ABRASÃO



### BIQUEIRA

AÇO



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil

**DELTAPLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK

# SAMPA SBP SRA

BOTINA DE CALÇE RÁPIDO SB SRA FO P

Proteção dos pés - Segurança

CA 45.268

CONSTRUCTION

## CABEDAL

Cabedal desenvolvido em couro grupon estampa relax com espessura de 1,6 a 1,8 mm.

## FORRO INTERNO

Forro em manta de não tecido agulhado.

## PALMILHA DE CONFORTO

Palmilha plana em EVA de 5 mm higiênica.

## PALMILHA DE MONTAGEM

Palmilha de montagem em manta multicamadas com proteção antiperfuro.

## SOLADO



Solado tecnologia COMBO bidensidade em poliuretano, injetado diretamente no cabedal. Oferece alta capacidade de flexão no caminhar e estabilidade de movimento na área de absorção de impacto.

## NORMAS

NBR ISO 20345.

## INDICAÇÕES DE USO

Botina para indústria e construção.

## LIMITAÇÕES

(1) Não usar caso o solado esteja com desgaste dos cravos. (2) Não usar quando o cabedal estiver rompido.

## ADVERTÊNCIAS

(1) Não usar em ambiente com risco elétrico. (2) Não usar em alta temperatura. (3) Não usar em ambientes com grande incidência de água.

## MANUTENÇÃO

Remover o excesso de sujeira a cada sete dias.

## TECNOLOGIA

MADE=SYSTEM



TECNOLOGIA DE FABRICAÇÃO EM 5 ESTRUTURAS

## PROTEÇÃO



CALÇADO OCUPACIONAL



RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO (DETERGENTE)

## ADICIONAIS



SOLADO RESISTENTE AO ÓLEO COMBUSTÍVEL



PALMILHA ANTIPERFORANTE



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil

  
**DELTAPLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK

# SAMPA SBP SRA

## BOTINA DE CALCE RÁPIDO SB SRA FO P

Proteção dos pés - Segurança

CA 45.268

CONSTRUCTION



### LIMPEZA

Lavar com água; não usar sabão neutro; secar à sombra em local ventilado; retirar a palmilha para arejar; aplicar graxa ou pasta para renovação de couro.



### VALIDADE

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



### VIDA ÚTIL

Não é possível determinar a vida útil dos calçados, pois depende de fatores como aplicação, conservação, higienização e da responsabilidade do usuário na escolha correta do EPI para o uso pretendido. Quando o produto for colocado em uso o responsável pela área de Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho deverá avaliar as constantes exposições do calçado como sol, frio, calor, produtos químicos, contaminações entre outros, determinando através destas avaliações a periodicidade de substituição do EPI, considerando que estas condições são variáveis aos mais diversos tipos de atividades de trabalho. A extensão da vida útil pode ser obtida por meio de cuidados como higienização periódica, boa conservação e cautela quanto à aplicação e utilização do produto.



### DESCARTE

O descarte deste produto deve obedecer aos mesmos critérios e cuidados destinados aos contaminantes contra os quais o produto é utilizado. O usuário deve tomar as ações cabíveis quanto ao descarte de acordo com a legislação vigente.



### GARANTIA

90 dias de garantia legal por lei (CDC), contando a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor.



### EMBALAGEM

**Individual:** saco plástico nas medidas de 350 x 450 mm. **Master 1:** caixa de papelão com 4 pares nas medidas de 350 x 270 x 425 mm para calçados com as numerações 35, 36, 37, 44 e 45. **Master 2:** caixa de papelão com 10 pares nas medidas de 540 x 350 x 425 mm para calçados com as numerações 38, 39, 40, 41, 42 e 43.

0321

Códigos	Cores	Numeração	Altura do cano*	Comprimento	EAN13	DUN14		
WPSSAMPASBPNO35				240 mm	3660348256087	13660348256088		
WPSSAMPASBPNO36				245 mm	3660348256094	13660348256092	4	
WPSSAMPASBPNO37				255 mm	3660348256100	13660348256105		
WPSSAMPASBPNO38				260 mm	3660348256117	13660348256119		
WPSSAMPASBPNO39				270 mm	3660348256124	13660348256123		
WPSSAMPASBPNO40	Preto	35 → 45	144 mm	275 mm	3660348256131	13660348256137	10	0,540 Kg
WPSSAMPASBPNO41				280 mm	3660348256148	13660348256141		
WPSSAMPASBPNO42				285 mm	3660348256155	13660348256155		
WPSSAMPASBPNO43				290 mm	3660348256162	13660348256169		
WPSSAMPASBPNO44				300 mm	3660348256179	13660348256173	4	
WPSSAMPASBPNO45				305 mm	3660348256186	13660348256187		

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

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



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil

  
**DELTA PLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK