

## Ficha Técnica Ref.

# 29.2

ABNT NBR ISO 20345 – SB E CR FO WRU SRC

PU/PU – 33 ao 45  
PU/PU XL – 46 e 47

Cor: Preto  
Forro: Couro  
Palmilha: Bactericida

250 mm



### Descrição do modelo

Bota de segurança, fechamento em cadarço, em couro hidrofugado, com proteção no metatarso, forrado em couro.

### Campo de uso

Florestal, motos-poda, roçadas, atividades gerais (**Exceto uso de motosserra**)

### Certificados de aprovação

SB (Biqueira aço) – 34.514

### Material do Cabedal

Vaqueta natural hidrofugada, com estampa lisa espessura 1,7mm +ou-1. Resistência ao rasgamento continuado ABNT NBR ISO. 20345:2015. Especificações Mín. 120N.

### Opções de Biqueira

Biqueira de aço carbono, pintura eletrostática, anticorrosiva, 200J e 15KN, enquadramento ABNT NBR 20345:2015, com componentes metálicos, borda protegida para evitar lesões nas unhas.

### Palmilha de construção

Em couro natural.

### Forração

Em couro natural, com camadas de fibra resistente ao corte na lingueta (Roçada).

### Palmilha de conforto

Anatômica, bactericida, em EVA com perfuros que proporcionam melhor eliminação do suor.

### Alma Plástica

É utilizada alma plástica entre o solado e a palmilha de construção para dar estabilidade ao calçado.

### Solado

Solado bidensidade, duas camadas de poliuretano injetado diretamente no cabedal, tecnologia DESMA. Com absorção de impactos acima de 80%. Desenho antiderrapante, canais de escoamento de água e amortecedor SHOCK ABSORBER. Absorção de energia na área do salto ABNT NBR 20345:2015. Especificações Mín. 20J(E), Nível de aderência da sola (SRC): Resistente ao escorregamento em piso cerâmico contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerol, resistente a óleo combustível.

### Ilhoses

Em formato arredondado, não corrosivo, na cor preta, com dezesseis peças por pé.

### Cadarço

Preto em poliéster com 180 cm, acabamento plástico.

### Linhas

Costuras simples, duplas e quádruplas nº 30.

### Contraforte

Formato anatômico, em material celoplástico, resinado termoconformado, com espessura de 2,0mm. Proporcionando a proteção do calcanhar.

### Traseiro

Vermelho.

### Embalagem

Individual em saco plástico e coletiva em caixa de papelão. \*Consulte para caixa individual (Mediante requisição/Cotação).