



BOTA BOMBEIRO 2W4 FLORESTAL



Características Técnicas:

Composição: Bota à prova de água; corte pele flor bovino 2,0 a 2,2 mm espessura; cor negra, hidrofugada; inserções laterais retrorrefletoras 3M cor cinza; cano 30cm; forro barreira anti humidade CAMBRELLE com combinação de membrana impermeável THINSULATE e HYDRATEC, garante um bom isolamento térmico e 100% de resistência à água, garante ao mesmo tempo, uma boa respirabilidade; almofadadas interiores; biqueira revestida a borracha antiabrasiva; costuras em fio KEVLAR tratado para repelência da água; cordões aperto 6mm Meta Aramida repelentes à água; ilhós inoxidáveis 5mm; passadores em plástico; rasto nitrílico núcleo PU para absorção de vibrações e conforto, resistente a hidrocarbonetos e óleos com perfil 5mm profundidade anti- deslizante resistente a temperaturas até 300°C; aperto por cordões para pré-ajustamento ao pé; palmilha com 8mm anti perfurante a 1100N de acordo com EN12568:2010. Planta de Comfort com pontos antiestático, garante maior conforto e estabilidade do pé.

Nível de Proteção: O3 | SRC | HRO | WR. Sola de borracha nitrílica SKOVSON resistente até 300°C.

Cores: Preto com refletos cinza

Tamanho: 36 - 47

Descrição:

- Design exclusivo que garante alta flexibilidade, conforto e estabilidade, excelente restituição da energia de impacto, maciez e conforto ideal para uso prolongado, proporciona uma boa adesão à superfície, tanto em piso de cerâmica, como aço molhado e pavimentos industriais irregulares.

Exemplos de Aplicações: Botas de combate a incêndio em espaços rurais.

Normas:

EN15090:2012 F2A HI3 CI AN-SRC | EN ISO 20345:2011