



Campo de utilização*



Características técnicas

Bota de segurança sem metal.

Cano: couro repelente à água.

Forro: têxtil com inserção antiderrapante em microfibra.

Língua: almofadada e confortável, com foles.

Biqueira: composta resistente a impactos de 200J.

Palmilha higiênica: ESD, ergonômica em PU pré-fabricado.

Palmilha antiperfuração: têxtil de elevada tenacidade.

Planta: PU injetado de dupla densidade com inserção de espuma.

Cores: cinzento, azul e preto.

Peso: 680 g (peso aproximado de um sapato, tamanho 42).

Tamanhos: 39 / 47.

Condicionamento: caixa de 10 pares.

Embalagem: caixa única.

Vantagens

Resistência aos hidrocarbonetos graças à sola em PU injetado, PU de dupla densidade.

Flexibilidade e proteção graças à palmilha têxtil antiperfuração de alta tenacidade.

Alta resistência graças à biqueira em compósito anti-choque.

Calçado sem metal.



Proteção do
PÉ

Certificação

O produto está em conformidade com o **Regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). Categoria II.

Emitido pelo **TÜV SÜD Danmark**. Organismo notificador n°2443.

EN ISO 20345: 2022 + A1: 2024 (S3S FO SR LG CI) / EN IEC 61340-5-1 : 2024 (ESD)



Baixe a declaração de conformidade da UE em <https://docs.singer.fr>