

Campo de utilização*



OBRAS PÚBLICAS INDÚSTRIA PESADA INDÚSTRIA LEVE CONSTRUÇÃO ACABAMENTOS

Características técnicas

Bota de segurança, sem metal.

Cano: couro todo flor hidrófugo.

Forro: têxtil com inserção antiderrapante em microfibra.

Língua: almofadada, com foles.

Biqueira: composta resistente a impactos de 200J.

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

Palmilha anti-perfuração: têxtil de elevada tenacidade.

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

Cor: preto.

Peso: 710 g (Peso aproximado de um calçado, tamanho 42).

Tamanhos: 39 / 47.

Condicionamento: caixa de 10 pares.

Embalagem: caixa única.



Vantagens

Resistência aos hidrocarbonetos graças à sola injetada (em poliuretano de dupla densidade).

Elevada resistência graças à biqueira de proteção contra impactos em compósito.

Calçado sem metal.

Excelente aderência graças à sola ranhurada..



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>