



**Prosur**



## Campo de utilização\*



CONSTRUÇÃO



ACABAMENTOS



AGRICULTURA



TRANSPORTE



LOGÍSTICA

## Características técnicas

**Bota de segurança.**

**Cano:** couro repelente à água.

**Forro:** pelúcia de poliéster quente.

**Biqueira:** aço 200J anti-choque.

**Palmilha higiênica:** EVA, antiestática.

**Palmilha antiperfuração:** aço.

**Sola:** PU injetado de dupla densidade.

**Cor:** marrom, preto e cinza.

**Tamanhos:** 39 / 47.

**Embalagem:** Caixa de 10 pares.

**Subembalagem:** Caixa individual.

**Peso:** 830 g (Peso médio de uma bota tamanho 42).

## Vantagens

Quente graças ao forro.

Resistente a hidrocarbonetos graças à sola injetada em PU de dupla densidade.

Altamente durável graças à biqueira de aço e ao inserto anti-perfuração.



Proteção dos  
**PÉS**

## Certificação

O produto cumpre com o **regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). Categoria II. Expedido **SGS Fimko Ltd.** Órgão notificador nº **0598**.

**EN ISO 20345 : 2002 (S3 FO SR)**



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