# coverguard®

Ficha técnica

## FARCOL

## **ORTHITE**

Ref. 9ORTL

#### Especialidades





#### Descrição

ORTHITE é um sapato de segurança livre de metal feito de microfibra respirável. Leve e especialmente estável devido à sua sola de PU de dupla densidade antiderrapante em pisos de aço e cerâmica, este modelo oferece conforto de uso duradouro.

Este modelo possui uma biqueira de proteção de segurança pé feita de material composto.

#### Setores

Indústria agroalimentar

Autarquias

Acabamentos da construção civil

Transporte (excepto produção) e logística

#### Sapatos







## Vantagens

- \* Fácil de colocar e retirar.
- \* Aba protectora.
- \* Tacão redondo para uma condução mais confortável.

#### Embalagem de compra

Ref.	Tamanhos	Caixa
9ORTL35	35	10
9ORTL36	36	10
9ORTL37	37	10
9ORTL38	38	10
9ORTL39	39	10
9ORTL40	40	10
9ORTL41	41	10
9ORTL42	42	10
9ORTL43	43	10
9ORTL44	44	10
9ORTL45	45	10
9ORTL46	46	10
9ORTL47	47	10

Tamanhos podem estar disponíveis apenas em alguns países

**Fecho** 

**Forro** 

#### Características técnicas

Cor Preto

Cor 2CinzentoPeso406 gGáspeaMicrofibraBiqueira de proteçãoCompósito

Sola intermédia PU Sola de desgaste PU

Sola interior Palmilha de tecido e espuma

removível.

Montagem principal Injetado

Aperto com fecho de velcro Malha 3D micro-arejada

#### Instruções de utilização e armazenamento

#### Conselhos de utilização

Este calçado só pode cumprir as suas características de proteção se estiver perfeitamente ajustado e bem conservado. Antes de utilizar, faça uma inspeção visual para garantir que está em perfeitas condições e experimente-o. É aconselhável escolher o modelo mais adequado às exigências específicas do seu local de trabalho.

#### Condições de armazenamento

Armazene o calçado num local seco, limpo e arejado. Não recomendamos armazenar o calçado durante mais de 3 anos.

#### Condições de lavagem

Limpe o calçado regularmente usando escovas, panos, etc. Encere periodicamente o cabedal com um produto adequado à base de graxa, cera, silicone, etc.

#### Legislação

Este calçado está em conformidade com o modelo de Equipamento de Proteção Individual que foi objeto da declaração CE de tipo LEC FI00373736

Emitido por INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom

CE

EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

Calçado de segurança

S2

S2 Requisitos básicos: uma biqueira de proteção resistente a um impacto de 200 Joule e uma carga de esmagamento de 15.000 Newton + Parte traseira fechada + Calçado antiestático  $0.1 M\Omega$  a <  $1000 M\Omega$  + Sola de desgaste resistente a óleos e hidrocarbonetos + Absorvedor de energia no calcanhar E  $\leq$  20 Joule + Gáspea resistente à penetração e absorção de água + Sola com ranhuras de tração.

SRC

Sola de desgaste antiderrapante em piso cerâmico ou metálico, coberto com detergente ou glicerina.

Distribuido por



Telef.: 214 937 071
E-mail: farcol@farcol.pt | www.farcol.pt