

## STEP'TRAIL BOTAS PRETAS

P70HDGD

Botas de segurança  
S3S FO HRO SR ESD



## Vantagens

- Botas de aspeto desportivo, respirável graças à parte superior em couro/têxtil
- Sola IMPULSE.FOAM® com retorno de energia

## Setores de utilização

- Indústria
- Logística
- Manutenção
- Serviços
- Acabamentos
- Ambientes secos e húmidos

## Acondicionamento

- Unidade de venda: pares
- Do 36 ao 39 e do 46 ao 48: caixas de 5 pares
- Do 40 ao 45: caixas de 10 pares

Tamanho	Código	Tamanho	Código
36	71 464 695	43	71 464 857
37	71 464 709	44	71 464 865
38	71 464 717	45	71 464 873
39	71 464 725	46	71 464 881
40	71 464 733	47	71 464 903
41	71 464 830	48	71 464 911
42	71 464 849		



## Descrição

- Botas de segurança
- Parte superior em couro oleado com zonas têxteis para maior respirabilidade
- Reforço frontal em PU para melhor resistência à abrasão e ao impacto
- Acolchoamento envolvente no calcanhar, na lingueta e no topo da parte superior
- Biqueira de fibra de vidro resistente a um impacto de 200 J e isolador do frio e do calor
- Palmilha de acabamento comfit® AIR com perfurações para aumentar a respirabilidade, suporte do arco do pé e amortecimento excecional
- Sola antiperfuração não metálica em conformidade com a norma EN ISO 20345
- Sola de dupla densidade que garante uma excelente estabilidade, um amortecimento ótimo e um conforto duradouro:
  - entressola IMPULSE.FOAM® que fornece até 55% de retorno de energia
  - sola exterior de borracha resistente ao calor
  - coeficiente de aderência SR em conformidade com a norma EN ISO 20345
- Em conformidade com os requisitos de ESD de acordo com a norma BS EN 61340-5-1:2016 - BS EN IEC 61340-4-3:2018
- Peso (tamanho 42): 630 g

## Normas

EN ISO 20345: 2022 S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 ESD