

STEP'TRAIL BOTAS PRETAS

P70HDGD

Calçado de alta segurança
S3S FO HRO SR ESD



Vantagens

- Tênis de cano alto 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
36	71 464 695
37	71 464 709
38	71 464 717
39	71 464 725
40	71 464 733
41	71 464 830
42	71 464 849

Tamanho	Código
43	71 464 857
44	71 464 865
45	71 464 873
46	71 464 881
47	71 464 903
48	71 464 911



Descrição

- Calçado de alta 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 excepcional
- 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 61340-5-1:2016 e BS EN IEC 61340-4-3:2018 ESD