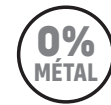


STEP'TRAIL BOTA

P70FKZN

Sapato de segurança de cano alto
S1P HRO SRC ESD



0% METAL



LEVE



HRO

Vantagens

- Bota de aspeto desportivo, leve e muito respirável graças à parte superior em malha 3D ultrafina
- Sola com absorção de impactos co Tecnologia IMPULSE.FOAM®

Setores de utilização

- Indústrias
- Logística
- Manutenção
- Serviços
- Acabamentos
- Ambientes secos

Acondicionamento

- Unidade de venda: o par
- 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
T36	68 023 297	T43	68 023 378
T37	68 023 300	T44	68 023 386
T38	68 023 319	T45	68 023 394
T39	68 023 327	T46	68 023 408
T40	68 023 335	T47	68 023 416
T41	68 023 343	T48	68 023 424
T42	68 023 351		

Descrição

- Parte superior (tecido exterior e forro) em malha 3D ultrarrespirável graças à Clima Grid System
- Construção sem costuras antifricção para maior conforto
- Microinjeção de PU recortada no topo da parte superior, com reforços à frente, no lado exterior e no calcanhar para uma 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 durável:
 - entressola IMPULSE.FOAM® que fornece até 55% de retorno de energia
 - sola exterior de borracha resistente ao calor - coeficiente de aderência SRC em conformidade com a norma EN ISO 20345
- Em conformidade com os requisitos de ESD de acordo com a norma BS EN IEC 61340-4-3
- Peso (tamanho 42): 590g

Normas

- EN ISO 20345 : 2011 S1P HRO SRC
- BS EN 61340-5-1 : 2016 / BS EN IEC 61340-4-3 : 2018 ESD



RECYCLED PACK
PRINTED WITH VEGETABLE INKS