

STEP'ROC EVOL

P70X9QS

S3S FO CI HI SR hoge veiligheidsschoen



0%
METAAL

WATERAFSTOTEND

Voordelen

- Slijtvaste verstevigingen aan de voorkant en bij de hak voor een betere bescherming
- Niet-magnetisch, antistatisch
- Zonder metalen onderdelen
- Reflecterende inzetstukken aan de zijkanten om beter zichtbaar te zijn

Toepassingsgebieden

- Bouwsector
- Werk in de openlucht
- Droge omgevingen
- Vochtige omgevingen

Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Verpakking:
 - per paar
 - per 10 paar (40 tot 45)
 - per 5 paar (37 tot 39 en 46 tot 48)

Maat	Code
37	71 923 355
38	71 923 363
39	71 923 371
40	71 923 398
41	71 923 401
42	71 923 428

Maat	Code
43	71 923 436
44	71 923 460
45	71 923 479
46	71 923 487
47	71 923 495
48	71 923 509

Beschrijving

- Hoge veiligheidsschoen
- Bovenwerk van waterafstotend volnerfleur, bruine pull-up afwerking
Dikte 2,0 mm
- Slijtvaste verstevigingen aan de voorkant en bij de hak voor een betere bescherming van de voet en een langere levensduur van de schoen
- Reflecterende inzetstukken aan de zijkanten
- Gewatteerde geplooidde STRESS OUT SYSTEM-schoentong op de wreef van de voet voor optimaal comfort in combinatie met twee zijplooiën om te voorkomen dat harde deeltjes de schoen binnendringen
- Bovenste deel van het bovenwerk soepel en comfortabel gewatteerd
- Voering van ademende WING TEX-mesh voor betere ventilatie van de voet
- Vetersluiting met 6 paar niet-metalen ogen
- AIR TOE-neus van composietmateriaal
- Niet-metalen "nul millimeter" SAVE & FLEX PLUS-tussenzool, licht, flexibel, niet-magnetisch en warmtewerend
- 100% bescherming van het oppervlak van de voetzool
- Perforatieweerstand > 1100 Newton
- Uitneembare, anatomische, anti-transpiratie POLYSOFT-inlegzool
Voorgevormd naar de vorm van de voet op een geïnjecteerde PU-ondersteuning
- Buitenzool van PU met dubbele dichtheid die niet verdraait, slijtvast en antistatisch.
Bestand tegen oliën en koolwaterstoffen
- SR-wrijvingscoëfficiënt in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Door de AIR TOE-, WING TEX- en POLYSOFT-technologieën te combineren, zorgen deze schoenen voor meer comfort en blijven de voeten droog en fris
- Gewicht (maat 42): 700 g

Normen

- EN ISO 20345 : 2022 S3S FO CI HI SR

