

STEP'SILVER EVOL

P706BYY

Veiligheidslaars S3S FO CI HI SR



Voordelen

- Niet-magnetisch, antistatisch
- Met polyester gevulde isothermische binnenvoering
- Reflecterende inzetstukken aan de zijkanten om beter zichtbaar te zijn
- Slijtvaste verstevigingen aan de voorkant en bij de hak voor betere bescherming

Toepassingsgebieden

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

Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Doos met 5 paar: Van 37 tot 39 en van 46 tot 48
- Doos met 10 paar: Van 40 tot 45

Maat	Code	Maat	Code
M37	71 923 517	M43	71 923 649
M38	71 923 592	M44	71 923 657
M39	71 923 606	M45	71 923 665
M40	71 923 614	M46	71 923 673
M41	71 923 622	M47	71 923 681
M42	71 923 630	M48	71 923 703

Beschrijving

- Veiligheidslaars
- Bovenwerk van waterafstotend volnerfleur, bruine pull-up afwerking. Dikte 2,0 mm
- Slijtvaste verstevigingen aan de voorkant en bij de hak voor betere bescherming van de voet en een langere levensduur van de schoen
- Reflecterende inzetstukken aan de zijkanten
- Met polyester gevulde isothermische binnenvoering
- 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- en POLYSOFT-technologieën te combineren zorgen deze schoenen voor meer comfort en blijven de voeten droog en fris
- Gewicht (maat 42): 820 g

Normen

- EN ISO 20345 : 2022 S3S FO CI HI SR

