

## STEP'SEASON

P702MES

Veiligheidslaars  
S3 SRC CI HI

### Voordelen

- Slijtvaste verstevigingen aan de voorkant en bij de hak voor een betere bescherming
- Isolerende en ademende Thinsulate™-binnenvoering
- Antimagnetisch

### Toepassingsgebieden

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

### Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Dozen van 5 paar

Maat	Code
T35	66 592 596
T36	66 592 618
T37	66 592 626
T38	66 592 634
T39	66 592 642
T40	66 592 650
T41	66 592 669

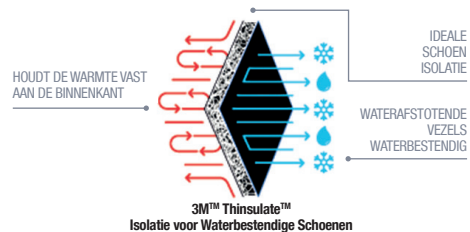
Maat	Code
T42	66 592 677
T43	66 592 685
T44	66 592 693
T45	66 593 479
T46	66 593 487
T47	66 593 495
T48	66 593 509



MADE WITH  
**3M** THINSULATE™  
Insulation / Isolant

### Beschrijving

- Veiligheidslaars
  - Bovenwerk van waterafstotend pull-up buffelleer, kleur bruin
  - Warme en ademende Thinsulate™-voering, absorbeert transpiratie en houdt de voeten droog
  - Neus van composietmateriaal dat bestendig is tegen schokken van 200 J
  - Antiperforatie niet-methaalhoudende zool in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
  - Verwijderbare inlegzool, gevormd met traagschuim, anatomisch, anti-transpiratie
  - Buitenzool van geïnjecteerde PU/PU, bestand tegen oliën en koolwaterstoffen, slijtvast, antistatisch en licht
  - Gekartelde buitenzool voor een betere afvoer van vloeistoffen, verhoogde hak
  - FLEX ZONE-systeem voor soepelheid en loopcomfort
  - Inzetstuk van TPU voor het absorberen van schokken
  - Beschermende schokopvanger aan de zijkant
  - Drievoudige verstevigingen voor en achter: ergonomische beschermer van PU, schokdemping en kruipneus/slijtvaste hielkap
  - EJECT-X-systeem aan de achterkant om de laars eenvoudig uit te trekken
  - Isolatie tegen kou (CI) en tegen warmte (HI)
  - SRC-wrijvingscoëfficiënt in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Gewicht (maat 42): 830 g



### Norm

- EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC CI HI

