

STEP'SEASON

P70VEL6

Veiligheidslaars
S3S CI HI FO LG SR

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 | 71 995 518 |
| T36 | 71 995 526 |
| T37 | 71 995 534 |
| T38 | 71 995 542 |
| T39 | 71 995 550 |
| T40 | 71 995 569 |
| T41 | 71 995 577 |

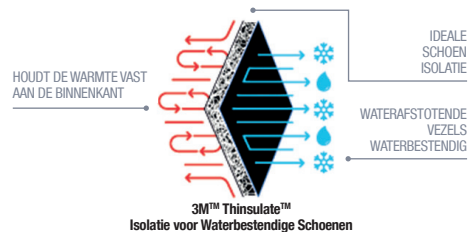
| Maat | Code |
|------|------------|
| T42 | 71 995 585 |
| T43 | 71 995 593 |
| T44 | 71 995 607 |
| T45 | 71 995 704 |
| T46 | 71 995 712 |
| T47 | 71 995 720 |
| T48 | 71 995 739 |



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
 - 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)
 - SR-wrijvingscoëfficiënt in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Gewicht (maat 42): 840 g



Norm

- EN ISO 20345 : 2022 S3S CI HI FO LG SR

