

## STEP'SEASON

P702MES

Sicherheitsstiefel  
S3 SRC CI HI

### Vorteile

- Abriebfeste Verstärkungen vorn und an der Ferse sorgen für besseren Schutz
- Isolierendes und atmungsaktives Thinsulate™-Futter
- Nicht magnetisch

### Einsatzbereiche

- Baugewerbe
- Arbeiten im Freien
- Logistik
- Trockene Umgebungen
- Feuchte Umgebungen

### Verpackung

- Verkaufseinheit: Paar
- Karton mit je 5 Paar

Größe	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

Größe	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



GERINGES GEWICHT



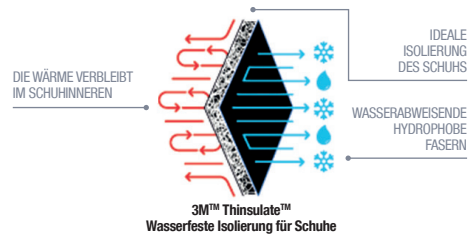
WASSERABWEISEND

MADE WITH

**3M** THINSULATE™  
Insulation / Isolant

### Beschreibung

- Sicherheitsstiefel
  - Obermaterial Büffelleder mit Pull-up-Effekt, wasserabweisend, Farbe Braun
  - Warmes und atmungsaktives Thinsulate™-Futter, leitet Schweiß ab und hält den Fuß trocken
  - Zehenkappe aus Verbundmaterial, widerstandsfähig gegen Schläge bis 200J
  - Nichtmetallische, durchstichsichere Sohle nach EN ISO 20345
  - Herausnehmbare, anatomisch vorgeformte Einlegesohle aus Memory-Schaumstoff, wirkt schweißhemmend
  - Laufsohle mit PU/PU-Einspritzung, öl- und kraftstoffbeständig, abriebfest, antistatisch und leicht
  - Profilierte Laufsohle für eine bessere Flüssigkeitsverdrängung, mit Hakenabsatz
  - FLEX-ZONE-System sorgt für einen weichen Gehkomfort
  - TPU-Zwischensohle mit Schockabsorption
  - Schlagschutz an den Seiten
  - Dreifachverstärkung vorn und hinten: ergonomischer PU-Schutz, stoßdämmende Elemente und Überkappe/Hinterkappe mit Abriebschutz
  - Ausziehhilfe EJECT-X am hinteren Teil erleichtert das Ausziehen der Schuhe
  - Kälteisolierung (CI) und Hitzeisolierung (HI)
  - Haftungskoeffizient (SRC) entspricht der Norm EN ISO 20345
- Gewicht (Größe 42): 830 g



### Norm

- EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC CI HI

