

FOOTGUARD "63.183.1"





Extra ruime, en comfortabele veiligheidslaars, type Ranger boot, met koude-isolerende bontvoering, waterafstotend kwaliteitsleer, slip- en slijtvaste loopzool.

Norm: EN ISO20345:2011 S3 CI

- stalen neus (200 J impactweerstand)
 valproef met 20 kg van 1 m hoogte: vrije teenhoogte > 14 mm
- flexibele FLEX antiperforatie tussenzool (1100 N penetratieweerstand), metaalvrij, lichtgewicht, flexibel, vormt geen koudebrug
- antistatische loopzool (elektrische weerstand tussen 100 k Ω en 1000 M Ω)

Maten:

■ 39 – 48

leestbreedte: 11

Schacht::

- kwalitatief hoogwaardig volnerf rundsleer, waterafstotend
- gesloten tong, extra zacht gepolsterd
- kraag in slijtvast textiel met comfortpolstering, aantreklus en reflecterende strip
- stevige vetersluiting d.m.v. 6 rijen gesloten haken en 2 rijen snel-sluit-haken
- de hielversteviging in TPU materiaal zorgt voor extra stabiliteit



Voering:

- zachte, koud-isolerende bontvoering
- uitstekend vochtabsorptievermogen

Inlegzool:

- volledige inlegzool, losliggend in de schoen
- uitstekend vochtabsorptievermogen
- anatomisch gevormd en voorzien van celrubber onderaan de hiel

Loopzool:

- PU/PU loopzool : uitstekende slip- en slijtvastheid, zelfreinigend profiel
 - o PU comfort-tussenzool: extra zacht en schokabsorberend
 - o PU loopzool: slip- en slijtvast
- uitstekende bestendigheid tegen oliën, vetten, basen en zuren.
- antistatisch (elektrische weerstand ligt tussen 100 kΩ en 1000 MΩ)
- slijtvaste PU stootneus

Opmerking:

Goed onderhoud verlengt de levensduur en behoudt de goede werking van de schoen. Lederen schoenen kunnen uitdrogen waardoor ze niet meer soepel zijn en er scheurtjes ontstaan. De stiksels kunnen door de spanning breken. Alle schoenen moeten behandeld worden met ledervet of wax om hun waterafstotend karakter te behouden.