



S3 HRO SRC
EN ISO 20345:2011
Van 36 tot 47



- **Waterafstotend nerfleer**
- **Zool Triftane™**
- **Antistatisch**
- **Veiligheidsneus en perforatiebestendige tussenzool meta:**

- ❖ Veiligheidsschoen hoog model multifunctioneel, type hoge schoen, zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleer, dikte 1,9/2,1 mm. Uitgevoerd met een minimum aan naden voor een betere sterkte en dichtheid voor opspattende vloeistoffen.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort en een betere bescherming van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Voering van de hielstukken van '3D'-meshmateriaal. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de verluchting rondom van de voet.
- ❖ Sluiting met veters over 5 paar roestvrijstalen driehoeken. Zwart-rode veter van 100 cm.
- ❖ Leren kraag voor volledige dichtheid, voorkomt doordringen van vloeistof of vuil in de schoen.
- ❖ Voering aan de voorkant van de voet in slijtvast non-woven textiel dat bestand is tegen de zuren van de transpiratie.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten
- ❖ Inlegzool die het volledige oppervlak van de voet bedekt, verwijderbaar, antistatisch, anatomisch en met systeem dat de schokken van de hiel dempt. Vermogen om bovenmatige hoeveelheid zweet te absorberen en te desorberen.
- ❖ **Perforatiebestendige tussenzool van roestvrij staal.**
- ❖ **Geperforeerde stalen neus (gebrevetteerd) - 9e breedte** - Bestand tegen een schok met een energie van 200 joule.

TECHNOLOGIE TRIFTANE™-zool met hoge gripcoëfficiënt en voor veel toepassingen bruikbaar: De noppen van de basiszool hebben scherpe randen, staan los van elkaar en hun verdeling respecteert de steunzones van de voet. Het contactoppervlak met de grond is geoptimaliseerd. De beschermingsrooster staat garant voor een langere levensduur.

- Slijtvastheid **81mm3**.
- Shore-hardheid van NBR : 60.
- Absorptie van de schokken op de hiel **28 Joules**.
- Leeggemaakte hak, het feit dat er in het midden geen reliëf is aangebracht, zorgt voor een echt ophangingseffect.
- Softane™ comfortlaag met een dichtheid van 0.45.
- Hoge weerstand tegen olie en koolwaterstoffen.
- Bestand tegen zuren en basen in een lage concentratie.
- Weerstand tegen warmte door contact: 300 °C..

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat
Plat **0,57** (>0,32) - Tal **0,56** (>0,28)

SRB stalen vloer / Glycerine
Plat **0,26** (>0,18) – talon **0,35** (>0,13)

Gewicht	Bruto (42): 1510 g / Netto (42): 1240 g			
Maat	36 tot 39	40 tot 42	43 tot 45	46 tot 47
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	342 x 213 x 114		350 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	590 x 220 x 348	590 x 437 x 348	685 x 500 x 355	685 x 250 x 358

