

S1P HRO SRC
EN ISO 20345:2011
Van 35 tot 48



- Schacht fluweelleer en textiel
- Innoverende zool TRIFTANE X Vibram® Nitril /PU
- Antistatisch
- Punt van aluminium en perforatiebestendige niet metaal

- ❖ Veiligheidsschoen van het type urban sport.
- ❖ Schacht fluweelleer en textiel. Tussenlaag van **TPE-U** geïntegreerd bij het strikgedeelte voor een goede ondersteuning van de hak, een betere stand van de voet in de schoen en ter bescherming tegen verstuikingen.
- ❖ 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.
- ❖ Tong en textiel, gewatteerd voor meer comfort ter hoogte van de wreef, in combinatie met een leren kraag om de doordringing van materiaal in de schoen te voorkomen.
- ❖ Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort van de enkels en van de achillespees.
- ❖ Sluiting met veters over 3 paar oogjes en 2 paar 'Speed laces'. Blokkeerlusje voor lip, zodat ze tijdens het stappen in de juiste positie blijft. Veter van 100 cm van 35 tot 40 en 120 cm van 41 tot 48.
- ❖ Trekkers de achterkant, zodat de schoen gemakkelijker kan worden aangetrokken.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ **Soft+ Gel** beschermende binnenzool van **polyurethaan** en **Dynamic van BASF** met vormgeheugen, thermogevoelig met werking op het gehele voetoppervlak, vermindert de drukpunten, verbetert de gewichtsverdeling en vangt de schokken van de hak op. Anatomisch, geperforeerd.
- ❖ Punt **PREM-Alu** van aluminium dat schokbestendig is tegen energieschokken tot 200 Joules.
- ❖ Binnenzool en perforatiebestendige tussenlaag van **FleXtane™ By Jallatte**, conform de **norm 12568: 2010**, antistatisch, 100 % composiet. Rechtstreeks op de schacht genaaid en zorgend voor 100 % dekking van de voet voor een volledige bescherming.
- ❖ **100 % composietmaterialen**: lichter dan staal, niet-magnetisch en geleidt warmte noch koude.
- ❖ **Triftane X VIBRAM®** wandelzool van **Oxytane/Néotril®**. Lineair profiel en trendy design. Dankzij het exclusieve ontwerp van de **Triftane X VIBRAM®** zool, zijn ergonomie en een zorgvuldige selectie van de materialen kunnen uitzonderlijke prestaties worden gehaald op het vlak van het comfort, de bescherming en de grip.

Tussenlaag van polyurethaan Extra Rebound van BASF, soepel en licht voor een constante energieregeneratie van meer dan **40%** zowel in de landingsfase als in de afzetfase.

Slijtzool van Nitril VIBRAM® :

- Het dessin van de zool respecteert de natuurlijke steunzones van de voet en voorkomt de ophoping van vloeistoffen en van vuil.
- Weerstand tegen warmte door contact: 300 °C.
- Bestand tegen vetten en schoonmaakmiddelen.

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

SRA Keramische vloer / Laurylsulfaat Plat **0,45 (>0,32) - Tal 0,32 (>0,28)**

SRB stalen vloer / Glycerine Plat **0,20 (>0,18) – talon 0,14 (>0,13)**

Gewicht	Bruto (42) : 1354 g / Neto (42) : 1138 g			
Maat	35 tot 39	40 tot 42	43 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	695 x 227 x 366	685 x 423 x 347	685 x 500 x 347	685 x 250 x 346

