

JALWENGE 00JJE70

SOFTANE

Adventure

S3S SC CI LG FO SR
EN ISO 20345:2022
Van 38 tot 47

0%
METAL



- Waterafstotend volnerf leer
- **Softane™** PU binnenzool met dubbele dichtheid
- **Type B** polymeerpunt en niet-metalen punctiebestendig S
- Antistatisch en niet-magnetisch

- ❖ Hoge veiligheidsschoen, type Rangers, gemaakt met een minimum aan naden voor een betere sterkte. Zwarte kleur.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleur, dikte 1,9 / 2,1 mm.
- ❖ Op punt met stone-guard in polyurethaan, **SC**-markering overeenkomstig **norm EN ISO 20345:2021** tot waarborging van de stevigheid en duurzaamheid van schoenen, beste weerstand tegen schokken en slijtage.
- ❖ 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.
- ❖ 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.
- ❖ Tong van leer, 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.
- ❖ Kantsluiting op vijf paar niet-metalen daswraps en 2 paar **Quick Lio-haken** (houdt het kant op zijn plaats terwijl het snel rijden en losmaken mogelijk is). Waterafstotend kant 130 cm.
- ❖ **Soft** 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 en geperforeerd.
- ❖ **Ergonomische pasvorm** met Veiligheidsneus **SPRINGTANE B** van synthetisch polymeer voor een lager gewicht (50 % lichter dan staal). Bestand tegen een schok van 200 joules. Minimale hoogte na test ≥ 4 mm ten opzichte van de neus van het type A en volgens de **norm NEN-EN-ISO 22568-2:2019**.
- ❖ Antiperforatiezool **FleXtane™ by Jallatte type S**, perforatieweerstand met punt **van $\varnothing 3$ mm (Small)** overeenkomstig **norm 22568-4:2021**, antistatisch, **100% composiet**, direct op de schacht genaaid en **bedekt 100% van de voet** voor een integrale bescherming.
- ❖ Hielstuk, dat ervoor zorgt dat de hiel goed blijft zitten.
- ❖ **PU Softane™-zool** met dubbele dichtheid, robuust en veelzijdig met schokdemper die de rug en gewrichten beschermt tegen trillingen. PU-versterking aan de voorkant. Zool uitgerust met het **JAL'GRIP SYSTEM**, dubbel genormaliseerde niet-hooked **LADDER GRIP**, **LG**-markering volgens **norm EN ISO 20345:2021**, maakt bevestiging aan ladders mogelijk en voorkomt het risico om van een hoogte te vallen.

Slipweerstand volgens de norm ISO 20345: 2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS
A- Heel vooruit **0,36** ($\geq 0,31$)
B- Van voor naar achter **0,42** ($\geq 0,36$)

Aanvullende eis SR : Keramische vloer /
glycerine

C - Heel vooruit **0,23** ($\geq 0,19$)
D- Van voor naar achter **0,33** ($\geq 0,22$)

- Dichtheid : comfortlaag = 0,45 / Slijtlaag = 1,10.
- Hoge slijtvastheid.
- Zeer goede weerstand tegen oliën en koolwaterstoffen.
- Absorptie van de hielschop > 20 joules.
- Diepe schoenplaten (6,5 mm) en zelfreinigend.
- Groot steunoppervlak voor optimale stabiliteit.

Gewicht	Bruto (42) : 1716 g / Neto (42) : 1500 g	
Maat	38 tot 45	46 tot 47
Verpakking	5 paar	
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	337 x 328 x 135	365 x 320 x 134
Afmetingen dozen (mm)	625 x 425 x 343	690 x 330 x 383

