

JALBUMPER ESD JIJI174

INDUSTRY_{4.0}

* Internationaal octrooi



S3S SC CI LG FO SR
EN ISO 20345:2022
Van 35 tot 48



- Schacht van waterafstotend nerfleer
- Zool PU/PU BASF®
- Dissipatieve
- Veiligheidsneus B en perforatiebestendige tussenzool niet metaal S

LINK-ESD

- ❖ Veiligheidsschoen van het type outdoor, vervaardigd met de anti-vermoeidheidstechnologie **MAXI-Soft Duo™**, speciaal aangepast voor een langdurige staan (lopen of korte stukjes).
- ❖ Veiligheidsschoen laag van dat elektronische voorzieningen tegen elektrostatische ontladingen beschermt. **ESD**-verspreidende elektrostatische schoenen van milieuklasse II getest volgens de norm **EN 61340-4-3/4-5/5-1**.
- ❖ Schacht van waterafstotend nerfleer met pull-upafwerking, Uitstekend waterdicht leer, geen waterovergang na 7 uur test. Zeer goed ademend vermogen (goed zweten boven de normatieve vereisten). Slijtvaste beschermende versterking op de hiel.
- ❖ 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'- SURF 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 van de enkels en van de achillespees. Versterking TPU op hamers.
- ❖ 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.
- ❖ Sluiting met veters 4 paar rijgpennen en 2 **Quick Lio**. Veter 150 cm.
- ❖ Comfortabele geperforeerde binnenzool : **MAXI-Soft Duo™**, bestaat uit een **Soft** bovenlaag van **PU Dynamic van BASF®** van thermogevoelig geheugenschuim en een maximale tussenlaag van Elastopan van **BASF®**, verbetert de gewichtsverdeling door de drukzones te verdelen en absorbeert en beperkt de lichaamsspanning bij langdurig staan en bij het lopen. Anatomisch, geperforeerd en voorzien van het **Link ESD™**-systeem, een innoverend systeem dat de statische elektriciteit vermindert door de vele contactpunten.
- ❖ **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.
- ❖ **Zool van PU / PU van BASF®** met outdoor design, een uitstekende antislip bescherming.



Slipweerstand volgens de norm ISO 20345: 2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS

A- Heel vooruit **0,65** ($\geq 0,31$)

B- Van voor naar achter **0,64** ($\geq 0,36$)

Aanvullende eis SR : Keramische vloer / glycerine

C - Heel vooruit **0,31** ($\geq 0,19$)

D- Van voor naar achter **0,38** ($\geq 0,22$)

- Uiterst lichte en flexibele ondersteuningsbasis.
- Energie-teruggave op constante wijze en op het gehele oppervlak.
- Vermindering van het vermoeide gevoel door de houding.
- Reliëf waardoor vloeistoffen sneller wegstromen.



Gewicht	Bruto (42) : 1666 g / Neto (42) : 1450 g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	335 x 210 x 130		335 x 244 x 130	
Afmetingen dozen (mm)	680 x 234 x 356	685 x 440 x 356	680 x 514 x 356	685 x 256 x 356

