

JALMECA ESD JIJI256

J INDUSTRY 4.0

* Internationaal octrooi



S1PS CI HI FO SR
EN ISO 20345:2022
Van 35 tot 48



LINK-ESD



- Schacht van leer fluweel
- Zool PU/PU van BASF®
- ESD / Dissipatieve
- Type B polymerepunt en niet-metalen antiperforatie S

- ❖ Veiligheidsschoen van het type urban sport, 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 leer fluweel van geperforeerd voor een betere ventilatie van de voet. Insert réfléchissant au talon. Kleur : zwart.
- ❖ 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 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.
- ❖ 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.
- ❖ Sluitingssysteem met vetersluiting op 5 paar niet-metalen oogjes. Platte veters van 120 cm.
- ❖ Comfortabele geperforeerde binnenzool : **MAXI-Soft Duo™**, bestaand 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 contactpunten.
- ❖ **Ergonomische** Passform mit 200 J Schutzkappe **SPRINGTANE B** aus synthetischem Polymer Material um eine Gewichtsersparnis zu erreichen (50% leichter als Stahl). Minimale Höhe nach Test ≥ 4 mm über der Höhe von Zehenkappen Typ A nach **Norm 22568-2:2019**.
- ❖ **Antiperforatiezool FlexTane™ by Jallatte type S**, perforatieweerstand met punt van **Ø 3mm (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.
- ❖ **Zool van PU / PU van BASF®** met urban sport design, een lineair profiel en een uitstekende antislip bescherming.



Slipweerstand volgens de norm ISO 20345: 2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS
A- Heel vooruit **0,35** (≥ 0,31)
B- Van voor naar achter **0,40** (≥ 0,36)

Aanvullende eis **SR** : Keramische vloer / glycerine
C - Heel vooruit **0,22** (≥ 0,19)
D- Van voor naar achter **0,27** (≥ 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.



www.jallatte.com

Poids	Brut (42) : 1356 g / Net (42) : 1140 g			
Pointure	35 au 39	40	41 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boites (mm)	306 x 192 x 114		335 x 210 x 130	
Cartons (mm)	592 x 212 x 313	592 x 410 x 313	685 x 440 x 356	680 x 234 x 356