

JALCORAIL ESD

JQJQ205

J-QUARTZ



S1PS CI LG FO SR
EN ISO 20345:2022 + A1:2024
Van 35 tot 48



Air&Shock

Xetane B

- Schacht van microvezel en TEX-TEC
- Antistatisch
- Zool polyurethaan J-Quartz
- Punt van composiet Xetane B en perforatiebestendige niet metaal S

- Veelzijdige veiligheidsschoen van type urban sport, die voldoet aan de laatste veiligheidsstandaards, zwarte kleur.
- 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 in microvezel suède-look en technisch textiel.
- 3D SURF mesh binnenvoering met honingraatstructuur, verbetert de perifere ventilatie van de voet en droogt snel.
- 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 5 paar oogjes niet-metalen. Zwart plat kant 120 cm plus een tweede gekleurd kant in de doos.
- Thermoregulerende en ergonomische Air&Shock-inlegzool. De structuur met luchtvacuatiekkanalen en perforaties verbetert het klimaatcomfort in de schoen en zijn ontwerp in twee materialen biedt een optimaal comfort tijdens het lopen.
- Model is conform de DGUV-regel 112-191, de bijgeleverde beschermende binnenzool kan eventueel vervangen worden door een orthopedische binnenzool van SECOSOL®.
- Veiligheidsneus Xetane B bi-materiaalhars met vezelversterking bestand tegen 200J. Amagnetisch en athermisch. 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.
- J-Quartz-zool in PolyUrethaan met dubbele dichtheid, uitgerust met het JAL'GRIP-systeem, genormaliseerde dubbele vrijstaande hiel LG voor meer grip op de spijlen van ladders en een maximale veiligheid voor werken op hoogt

Slijpweerstand volgens de norm ISO 20345: 2022

Keramische vloer / natriumlaurylsulfaat NaLS

A- Heel vooruit **0,39** ($\geq 0,31$)

B- Van voor naar achter **0,42** ($\geq 0,36$)

Aanvullende eis SR : Keramische vloer / glycerine

C- Heel vooruit **0,24** ($\geq 0,19$)

D- Van voor naar achter **0,25** ($\geq 0,22$)

- Contactlaag met de grond van polyurethaan bi-dichtheid :

- Goede weerstand tegen slijtage en tractie.
- Absorptie van de schokken op de hiel ≥ 20 joules.
- Dubbele vrijstaande hiel met welvingszone van ≥ 35 mm en transversale noppen van $\geq 1,5$ mm diepte.
- Comfortlaag in polyurethaan met dichtheid 0,45 voor maximale soepelheid en een goede demping van schokken en trillingen.

Gewicht	Bruto (42) : 1392 g / Netto (42) : 1176 g	
Maat	35 tot 42	43 tot 48
Verpakking	10 paar	
Afmetingen kartonnen dozen (mm)	335 x 210 x 130	335 x 244 x 130
Afmetingen dozen (mm)	685 x 440 x 356	680 x 514 x 356



Jallatte®

www.jallatte.com