

Industrieën:

Industrie, Catering, Chemie, Schoonmaak, Voedsel & dranken, Olie & Gas

Omgeving:

Koude omgeving, Extreem gladde oppervlakken, Warme oppervlakken

Onderhoudsinstructies:

Om de levensduur van je schoenen te verlengen, raden wij u aan om ze regelmatig schoon te maken en ze te beschermen met geschikte producten. Droog uw schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.

| | Omschrijving | Maateenheid | Resultaat | EN ISO 20345 |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------|--------------|
| Bovenmateriaal | Barton engineerd leder | | | |
| | Bovenkant: doorlaatbaarheid voor waterdamp | mg/cm ² /u | 0.92 | ≥ 0.8 |
| | Bovenkant: waterdampcoëfficiënt | mg/cm ² | 15.0 | ≥ 15 |
| Binnenvoering | Mesh | | | |
| | Voering: doorlaatbaarheid voor waterdamp | mg/cm ² /u | 59.9 | ≥ 2 |
| | Voering: waterdampcoëfficiënt | mg/cm ² | 480 | ≥ 20 |
| Voetbed | SJ foam zool | | | |
| | Voetbed: slijtvastheid (droog/nat) (cycli) | cycli | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Buitenzool | Rubber | | | |
| | Slijtvastheid van de buitenzool (volumeverlies) | mm ³ | 92 | ≤ 150 |
| | Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Voorwaartse hielslip | wrijving | 0.40 | ≥ 0.31 |
| | Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Achterwaartse voorwaartse slip | wrijving | 0.42 | ≥ 0.36 |
| | SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Voorwaartse hielslip | wrijving | 0.32 | ≥ 0.19 |
| | SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Achterwaartse voorwaartse slip | wrijving | 0.34 | ≥ 0.22 |
| | Antistatische waarde | MegaOhm | 20.5 | 0.1 - 1000 |
| | ESD-waarde | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| | Energieabsorptie van de hiel | J | 32.0 | ≥ 20 |
| Top | Staal | | | |
| | Impact resistente neuskap (speling na impact 100J) | mm | N/A | N/A |
| | Compressieresistente neuskap (speling na compressie 10kN) | mm | N/A | N/A |
| | Impact resistente neuskap (speling na impact 200J) | mm | 19.5 | ≥ 14 |
| | Compressieresistente neuskap (speling na compressie 15kN) | mm | 22.5 | ≥ 14 |

Maat Staal: 42

Onze schoenen zijn voortdurend in ontwikkeling, de bovenstaande technische gegevens kunnen veranderen. Alle productnamen en het merk Safety Jogger, zijn geregistreerd en mogen niet worden gebruikt of gereproduceerd in welk formaat dan ook, zonder schriftelijke toestemming van ons.