

# DUISBURG ESD S3S CI LG SC FO SR - Datenblatt

## Allgemeine Produktinformationen

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Artikelbezeichnung</b> | DUISBURG ESD S3S CI LG SC FO SR                          |
| <b>Produktlinie</b>       | WORKMATE II  |
| <b>Weite</b>              | 10,5 Mondopoint (Größe 39) - 11 Mondopoint (Größe 40-48) |

## Materialien & Konstruktion

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Schaft</b>        | Wasserabweisendes Leder   |
| <b>Innenfutter</b>   | SANY-DRY® 100% Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest  |
| <b>Außenfutter</b>   | Atmungsaktives Gewebe   |
| <b>Fußbett</b>       | LIGHT FOAM ESD, extrem weiche und bequeme Einlegesohle aus Polyurethan-Schaumstoff, mit niedrigem elektrischen Widerstand. Gelocht mit einer anatomischen Form, die den Fußbogen unterstützt, mit einer Beschichtung aus abriebfestem Gewebe, das den Schweiß aufnimmt und den Fuß stets trocken hält. Hohe Bequemlichkeit und schockabsorbierender Effekt garantiert |
| <b>Kappe</b>         | FIBERGLASS CAP, nichtmetallische Glasfaserkappe mit 200 J Zehenschutz   |
| <b>Zwischensohle</b> | APT PLUS - Zero Perforation, nichtmetallisch mit niedrigem elektrischen Widerstand  |
| <b>Sohle</b>         | Duo Polyurethan mit niedrigem elektrischen Widerstand   |

## Sicherheitsmerkmale

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>ESD-Schutz</b>                 | Ja, mit niedrigem elektrischen Widerstand   |
| <b>Sicherheitsklasse</b>          | S3S (Sicherheitsschuh mit zusätzlichen Schutzmerkmalen)   |
| <b>Durchtrittschutz</b>           | Ja, nichtmetallisch (APT PLUS)  |
| <b>Zehenschutz</b>                | Ja, 200 Joule (FIBERGLASS CAP)  |
| <b>Zusätzliche Schutzmerkmale</b> | CI (Kälteisolierung), LG (Laufsohlengriff), SC (Zehenkappe), FO (Kraftstoffbeständigkeit), SR (Rutschhemmung) |