



**jalas**®

## JALAS® 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**EIGENSCHAPPEN** Hoogste beschermingsniveau, uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, goede schokdemping

**PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING** Buiten, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, zware omgevingen

**KENMERKEN** ProNose neusversterking, laag gewicht, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, versterkte schachtrand, ventilerende inlegzool, waterafstotend, achterschokdempingszone, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

**BOVENMATERIAAL** PU-gecoat leer

**ZOOLMATERIAAL** Plastic cambreur, PU-buitenzool

**INLEGZOO** FXI Classic

**PASVORM** Normaal

**MAATBEREIK (EU)** 36-47

CE



Aluminium neus



ProNose neusversterking



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Ergothen schokdemping-systeem



Waterafstotend



Antistatische eigenschappen



Oliebestendige buitenzool



ESD



**jalas**®

## JALAS® 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**EIGENSCHAPPEN** Hoogste beschermingsniveau, uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, goede schokdemping

**PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING** Buiten, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, zware omgevingen

**KENMERKEN** ProNose neusversterking, laag gewicht, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, versterkte schachtrand, ventilerende inlegzool, waterafstotend, achterschokdempingszone, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

**BOVENMATERIAAL** PU-gecoat leer

**ZOOLMATERIAAL** Plastic cambreur, PU-buitenzool

**INLEGZOO** FXI Classic

**PASVORM** Normaal

**MAATBEREIK (EU)** 36-47

CE



Aluminium neus



ProNose neusversterking



Spijkerbescherming in plasmabehandeld composiet (PTC) textiel



Ergothen schokdemping-systeem



Waterafstotend



Antistatische eigenschappen



Oliebestendige buitenzool



ESD