



jalas[®]



JALAS[®] 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

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

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, gebruik het hele jaar door, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, natte omgevingen, zware omgevingen

KENMERKEN D30[®] impactbeschermingszone, KEVLAR[®] draad in naden die kort bestand zijn tegen een hitte van 427° C (max werkingsgrens) en een langere blootstelling aan een hitte van 204° C (constante werkingsgrens), hittebestendig bovengedeelte, hittebestendige buitenzool, oliebestendige buitenzool, antistatische

eigenschappen, gewatteerde laarsschacht, ventilerende inlegzool, trekklussen, waterdicht, reflector, speciaal ontworpen details, dubbele schokdempingszones, hittebestendig, weerstaat lasvonken en slijpselspetten

BOVENMATERIAAL PU-gecoat leer

ZOOLMATERIAAL Massief rubberen buitenzool

INLEGZOO FX2 Pro

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 39-48

CE



Aluminium neus



Oliebestendige buitenzool



Spijkerbescherming in staal



Ergo than schokdemping-systeem



Hittebestendige buitenzool



Hittebestendig bovengedeelte



Waterdicht



Antistatische eigenschappen



jalas[®]



JALAS[®] 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

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

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, gebruik het hele jaar door, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, natte omgevingen, zware omgevingen

KENMERKEN D30[®] impactbeschermingszone, KEVLAR[®] draad in naden die kort bestand zijn tegen een hitte van 427° C (max werkingsgrens) en een langere blootstelling aan een hitte van 204° C (constante werkingsgrens), hittebestendig bovengedeelte, hittebestendige buitenzool, oliebestendige buitenzool, antistatische

eigenschappen, gewatteerde laarsschacht, ventilerende inlegzool, trekklussen, waterdicht, reflector, speciaal ontworpen details, dubbele schokdempingszones, hittebestendig, weerstaat lasvonken en slijpselspetten

BOVENMATERIAAL PU-gecoat leer

ZOOLMATERIAAL Massief rubberen buitenzool

INLEGZOO FX2 Pro

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 39-48

CE



Aluminium neus



Oliebestendige buitenzool



Spijkerbescherming in staal



Ergo than schokdemping-systeem



Hittebestendige buitenzool



Hittebestendig bovengedeelte



Waterdicht



Antistatische eigenschappen