



jalas®

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA SRC CI

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

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, gebruik het hele jaar door, warme oppervlakten, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, vochtige omgevingen, omgevingen met olie en vet, vuile omgevingen, zware omgevingen

KENMERKEN ProNose neusversterking, brede pasvorm, 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, treklussen, waterdicht, reflector, speciaal ontworpen details, dubbele schokdempingszones

BOVENMATERIAAL PU-gecoat leer
ZOOLMATERIAAL PU-tussenzool, rubber buitenzool

INLEGZOO FX2 Pro

PASVORM Breed

MAATBEREIK (EU) 38-50

CE



Aluminium neus



ProNose neusversterking



Spijkerbescherming in staal



Brede pasvorm



Hittebestendige buitenzool



Ergothen schokdempingssysteem



Waterdicht



Hittebestendig bovengedeelte



Oliebestendige buitenzool



Antistatische eigenschappen



jalas®

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA SRC CI

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

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Buiten, gebruik het hele jaar door, warme oppervlakten, omgevingen met risico op doordringing van de buitenzool, vochtige omgevingen, omgevingen met olie en vet, vuile omgevingen, zware omgevingen

KENMERKEN ProNose neusversterking, brede pasvorm, 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, treklussen, waterdicht, reflector, speciaal ontworpen details, dubbele schokdempingszones

BOVENMATERIAAL PU-gecoat leer
ZOOLMATERIAAL PU-tussenzool, rubber buitenzool

INLEGZOO FX2 Pro

PASVORM Breed

MAATBEREIK (EU) 38-50

CE



Aluminium neus



ProNose neusversterking



Spijkerbescherming in staal



Brede pasvorm



Hittebestendige buitenzool



Ergothen schokdempingssysteem



Waterdicht



Hittebestendig bovengedeelte



Oliebestendige buitenzool



Antistatische eigenschappen