



jalas[®]



JALAS[®] 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

FORKLARING Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, våde miljøer, krævende miljøer

EKSTRA FUNKTIONER

Støddæmpende zone i D30[®], KEVLAR[®]-tråd i sømmene, der tåler kort varmpåvirkning på 427° C og længere varmpåvirkning på 204° C, varmebestandig overdel, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, foret støvleskaft, ventilerende indersål, øskener, vandtæt, refleks, specialdesignede detaljer, dobbelte

støddæmpningszoner, varmebestandigt, tåler svejseflammer og slibesprøjt

MATERIALE PÅ OVERDEL PU-behandlet læder

SÅLMATERIALE Solid gummi-ydersål

INDERSÅL FX2 Pro

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 39-48

CE



Tåværn i aluminium



Oliebestandig ydersål



Sømværn i stål



Ergothon støddæmpningssystem



Varmebestandig ydersål



Varmebestandig overdel



Vandtæt



Antistatiske egenskaber



jalas[®]



JALAS[®] 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

FORKLARING Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, ekstra god støddæmpning

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, miljøer med risiko for ydersål penetration, våde miljøer, krævende miljøer

EKSTRA FUNKTIONER

Støddæmpende zone i D30[®], KEVLAR[®]-tråd i sømmene, der tåler kort varmpåvirkning på 427° C og længere varmpåvirkning på 204° C, varmebestandig overdel, varmebestandig ydersål, oliebestandig ydersål, antistatiske egenskaber, foret støvleskaft, ventilerende indersål, øskener, vandtæt, refleks, specialdesignede detaljer, dobbelte

støddæmpningszoner, varmebestandigt, tåler svejseflammer og slibesprøjt

MATERIALE PÅ OVERDEL PU-behandlet læder

SÅLMATERIALE Solid gummi-ydersål

INDERSÅL FX2 Pro

PASFORM Normal

STØRRELSER (EU) 39-48

CE



Tåværn i aluminium



Oliebestandig ydersål



Sømværn i stål



Ergothon støddæmpningssystem



Varmebestandig ydersål



Varmebestandig overdel



Vandtæt



Antistatiske egenskaber