



jalas[®]



JALAS[®] 1568 PITSTOP

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI

BETYDNING Høyeste kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, ekstra god støtdemping

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER Utendørs, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, krevende miljø

TILLEGGSEGENSKAPER ProNose tåslitasjesbeskyttelse, romslig passform, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, belgpløse, ventilerende innersåle, vannavvisende, doble støtdempingssoner

MATERIALE I OVERDEL PU-behandlet lær

SOLEMATERIAL PU-mellomsåle, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Pro

PASSFORM Bred
STØRRELSER (EU) 36-48

CE



Tåhette i aluminium



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Spikertrampbeskyttelse i stål



Romslig passform



Varmebestandig yttersåle



Ergothon støtdempingssystem



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle



jalas[®]



JALAS[®] 1568 PITSTOP

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI

BETYDNING Høyeste kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, ekstra god støtdemping

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER Utendørs, omgivelser med risiko for skarpe gjenstander, krevende miljø

TILLEGGSEGENSKAPER ProNose tåslitasjesbeskyttelse, romslig passform, varmebestandig yttersåle, oljebestandig yttersåle, antistatiske egenskaper, belgpløse, ventilerende innersåle, vannavvisende, doble støtdempingssoner

MATERIALE I OVERDEL PU-behandlet lær

SOLEMATERIAL PU-mellomsåle, yttersåle i gummi

INNERSÅLE FX2 Pro

PASSFORM Bred
STØRRELSER (EU) 36-48

CE



Tåhette i aluminium



ProNose tåslitasjesbeskyttelse



Spikertrampbeskyttelse i stål



Romslig passform



Varmebestandig yttersåle



Ergothon støtdempingssystem



Vannavvisende



Antistatiske egenskaper



Oljebestandig yttersåle