



**jalas**<sup>®</sup> *mSport*

## JALAS<sup>®</sup> 3468A LIGHT SPORT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**HERAUSRAGENDE MERKMALE** Bester Schutz, hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, gute Stoßdämpfung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Im Freien, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle

**EIGENSCHAFTEN ProNose** Zehenkappenverschleißschutz, geringes Gewicht, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, wasserabweisend, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

**OBERMATERIAL** Spaltleder, Textil

**MATERIAL LAUF SOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Classic

**PASSFORM** Normal

**GRÖSSEN (EU)** 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Ergothon Stoßdämp-  
fungssystem



Nageldurchtrittschutz  
aus Plasma-behandeltem  
Komposit (PTC) Textil



Antistatische Eigen-  
schaften



Wasserabweisend



ESD



Ölbeständige Laufsohle



BGR 191



ProNose Zehenkappen-  
verschleißschutz



**jalas**<sup>®</sup> *mSport*

## JALAS<sup>®</sup> 3468A LIGHT SPORT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**HERAUSRAGENDE MERKMALE** Bester Schutz, hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, gute Stoßdämpfung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Im Freien, Umgebungen mit Gefahr von Penetration der Laufsohle

**EIGENSCHAFTEN ProNose** Zehenkappenverschleißschutz, geringes Gewicht, ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, wasserabweisend, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

**OBERMATERIAL** Spaltleder, Textil

**MATERIAL LAUF SOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Classic

**PASSFORM** Normal

**GRÖSSEN (EU)** 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Ergothon Stoßdämp-  
fungssystem



Nageldurchtrittschutz  
aus Plasma-behandeltem  
Komposit (PTC) Textil



Antistatische Eigen-  
schaften



Wasserabweisend



ESD



Ölbeständige Laufsohle



BGR 191



ProNose Zehenkappen-  
verschleißschutz