



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

**HERAUSRAGENDE MERKMALE** Hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, optimierte Stoßdämpfung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Im Freien, Innenräume

**EIGENSCHAFTEN** Ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, wasserabweisend, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

**OBERMATERIAL** PU-beschichtetes Leder  
**MATERIAL LAUF SOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Pro  
**PASSFORM** Normal  
**GRÖSSEN (EU)** 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Antistatische Eigen-  
schaften



Wasserabweisend



ESD



Ölbeständige Laufsohle



BGR 191



Ergothon Stoßdäm-  
pfungssystem



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

**HERAUSRAGENDE MERKMALE** Hervorragender Grip, sehr gute Passform, besonders bequem, optimierte Stoßdämpfung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Im Freien, Innenräume

**EIGENSCHAFTEN** Ölbeständige Laufsohle, antistatische Eigenschaften, gepolsterte Schaftkante, ventilierende Einlegesohle, wasserabweisend, zweifache Stoßdämpfungszone, entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

**OBERMATERIAL** PU-beschichtetes Leder  
**MATERIAL LAUF SOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Pro  
**PASSFORM** Normal  
**GRÖSSEN (EU)** 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Antistatische Eigen-  
schaften



Wasserabweisend



ESD



Ölbeständige Laufsohle



BGR 191



Ergothon Stoßdäm-  
pfungssystem