



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

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

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Innenräume

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

**OBERMATERIAL** PU-beschichtetes Leder, Textil

**MATERIAL LAUFSOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Pro

PASSFORM Normal  
GRÖSSEN (EU) 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Antistatische Eigen-  
schaften



Ölbeständige Laufsohle



ESD



Ergothon Stoßdäm-  
pfungssystem



BGR 191



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3500 WHITE

EN ISO 20345:2011, S1 SRC

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

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN** Innenräume

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

**OBERMATERIAL** PU-beschichtetes Leder, Textil

**MATERIAL LAUFSOHLE** Kunststoffgelenk, PU-Laufsohle

**EINLEGESOHLE** FX2 Pro

PASSFORM Normal  
GRÖSSEN (EU) 36-47

CE



Aluminium-Zehenschutz-  
kappe



Antistatische Eigen-  
schaften



Ölbeständige Laufsohle



ESD



Ergothon Stoßdäm-  
pfungssystem



BGR 191