



## JALAS® 6418 BIO

EN ISO 20345:2011, S1P SRC

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

**PRIMÆRE ANVENDELSESONRÅDER** Indendøre, krav til metalfri sko, miljøer med risiko for ydersål penetration

**EKSTRA FUNKTIONER** ProNose tåslidsforstærkning, oliebestandig ydersål, metalfri, antistatiske egenskaber, polsteret skaftekan, ventilerende indersål, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD), godt miljøvalg, opfylder EU-blomstens miljøkrav

**MATERIALE PÅ OVERDEL** Mikrofiber, tekstil  
**SÅLMATERIALE** Plastikstabilisator, PU-ydersål  
**INDERSÅL** FX2 Pro  
**PASFORM** Smal/Normal  
**STØRRELSER (EU)** 36-47

**jalas®**

# S y m \_ S u b B r a n d 3 5 #



CE



Tøværn i komposit



Ergothon støddæmpningssystem



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD



ProNose tåslidsforstærkning



## JALAS® 6418 BIO

EN ISO 20345:2011, S1P SRC

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

**PRIMÆRE ANVENDELSESONRÅDER** Indendøre, krav til metalfri sko, miljøer med risiko for ydersål penetration

**EKSTRA FUNKTIONER** ProNose tåslidsforstærkning, oliebestandig ydersål, metalfri, antistatiske egenskaber, polsteret skaftekan, ventilerende indersål, dobbelte støddæmpningszoner, opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD), godt miljøvalg, opfylder EU-blomstens miljøkrav

**MATERIALE PÅ OVERDEL** Mikrofiber, tekstil  
**SÅLMATERIALE** Plastikstabilisator, PU-ydersål  
**INDERSÅL** FX2 Pro  
**PASFORM** Smal/Normal  
**STØRRELSER (EU)** 36-47

**jalas®**

# S y m \_ S u b B r a n d 3 5 #



CE



Tøværn i komposit



Ergothon støddæmpningssystem



Sømværn i plasmabehandlet tekstil (PTC)



Antistatiske egenskaber



Oliebestandig ydersål



ESD



ProNose tåslidsforstærkning