



## JALAS® 5352 SPOC

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, FO, A, E

**EGENSKAPER** Hög kvalitetsnivå på skydd, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning, lätt

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER** Utomhus, inomhus, kontorsmiljöer, året runt-bruk, hala miljöer, torra miljöer, rena miljöer

**FUNKTIONER** Låg vikt, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, BOA® Fit System, ESD, vattenavvisande läder, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

**OVANDELSMATERIAL** Narvläder  
**SOLEMATERIAL** EVA, slitsula i nitril  
**INNERSULA** FX2 PRO SpOc

PASSFORM Normal  
 STORLEKAR (EU) 35-48

CE



Vattenavvisande



Antistatiska egenskaper



Oljebeständig yttersula



ESD



Ergothon stötdämpningssystem



## JALAS® 5352 SPOC

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, FO, A, E

**EGENSKAPER** Hög kvalitetsnivå på skydd, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning, lätt

**HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER** Utomhus, inomhus, kontorsmiljöer, året runt-bruk, hala miljöer, torra miljöer, rena miljöer

**FUNKTIONER** Låg vikt, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, BOA® Fit System, ESD, vattenavvisande läder, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

**OVANDELSMATERIAL** Narvläder  
**SOLEMATERIAL** EVA, slitsula i nitril  
**INNERSULA** FX2 PRO SpOc

PASSFORM Normal  
 STORLEKAR (EU) 35-48

CE



Vattenavvisande



Antistatiska egenskaper



Oljebeständig yttersula



ESD



Ergothon stötdämpningssystem