



**jalas**<sup>®</sup> BOA

## JALAS<sup>®</sup> 1278 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

OMINAISUUDET Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, sisäkäyttö, ympärivuotinen käyttö, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kärkikuppi, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, TPU-vahvistettu kantaosa, paljeilitti, pehmustettu memory foam -vaahoreuna, BOA<sup>®</sup> Fit System, nilkkatuki, vetolenkit, vettähyllivä, ergonomisesti muotoiltu, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1

(ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka  
SOLEMATERIAL PU-välipohja, kumi-ulkopohja  
POHJALLINEN FX2 Supreme  
ISTUVUUS Normaali  
KOKO (EU) 35-48

CE



Komposiitti varvasuoja



Pronose-kärkikuppi



Teräksinen naulaanastumissuoja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



Vettähyllivä



ESD



Öljyä kestävä ulkopohja



**jalas**<sup>®</sup> BOA

## JALAS<sup>®</sup> 1278 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

OMINAISUUDET Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Ulkokäyttö, sisäkäyttö, ympärivuotinen käyttö, lämpimät pinnat, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kärkikuppi, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, TPU-vahvistettu kantaosa, paljeilitti, pehmustettu memory foam -vaahoreuna, BOA<sup>®</sup> Fit System, nilkkatuki, vetolenkit, vettähyllivä, ergonomisesti muotoiltu, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1

(ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka  
SOLEMATERIAL PU-välipohja, kumi-ulkopohja  
POHJALLINEN FX2 Supreme  
ISTUVUUS Normaali  
KOKO (EU) 35-48

CE



Komposiitti varvasuoja



Pronose-kärkikuppi



Teräksinen naulaanastumissuoja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



Vettähyllivä



ESD



Öljyä kestävä ulkopohja