



**jalas**®



## JALAS® 1568 PITSTOP

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

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

**ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT** Ulkokäyttö, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, vaativa ympäristö

**KUVAUS** Kärkikuppi, tilava lesti, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, hengittävä pohjallinen, vettähylkivä, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet

**PÄÄLLISMATERIAALI** PU-pintainen nahka  
**SOLEMATERIAL** PU-välipohja, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Pro  
ISTUVUUS Tilava  
KOKO (EU) 36-48

CE



Alumiininen varvassuoja



Pronose-kärkikuppi



Teräksinen naulaanastumissuoja



Tilava lesti



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Vettähylkivä



Antistaattiset ominaisuudet



Öljyä kestävä ulkopohja



**jalas**®



## JALAS® 1568 PITSTOP

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

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

**ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT** Ulkokäyttö, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, vaativa ympäristö

**KUVAUS** Kärkikuppi, tilava lesti, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, hengittävä pohjallinen, vettähylkivä, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet

**PÄÄLLISMATERIAALI** PU-pintainen nahka  
**SOLEMATERIAL** PU-välipohja, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Pro  
ISTUVUUS Tilava  
KOKO (EU) 36-48

CE



Alumiininen varvassuoja



Pronose-kärkikuppi



Teräksinen naulaanastumissuoja



Tilava lesti



Kuumuutta kestävä ulkopohja



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Vettähylkivä



Antistaattiset ominaisuudet



Öljyä kestävä ulkopohja