



jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

OMINAISUUDET Hyvä pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus, kevyt

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt

KUVAUS Öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, hengittävä pohjallinen, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI Pintanahka

SOLEMATERIAL Muovilenkkituki, PU-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 VIP Occupational

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 39-47

CE



Öljyä kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



Ergothon-iskunvaimennusjärjestelmä



ESD



jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

OMINAISUUDET Hyvä pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erinomainen iskunvaimennus, kevyt

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt

KUVAUS Öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, hengittävä pohjallinen, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset

PÄÄLLISMATERIAALI Pintanahka

SOLEMATERIAL Muovilenkkituki, PU-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 VIP Occupational

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 39-47

CE



Öljyä kestävä ulkopohja



Antistaattiset ominaisuudet



Ergothon-iskunvaimennusjärjestelmä



ESD