



jalas®



JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

TULAJDONSÁGOK Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, jó illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, beltér, használat egész évben, meleg felületek, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK ProNose orrmerevítő, széles fazon, a KEVLAR® cérna a varratokban, amely ellenáll 427°C-os rövid távú kitettségeknek (max. üzemeltetési határérték) és 204°C-os hosszabb távú kitettségeknek (állandó üzemeltetési határérték), hőálló felsőrész, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus

tulajdonságok, párnázott bakancsszár, állítható bokapánt, húzóhurkok, vízlepergető, égésgátló, különlegesen kialakított részletek, dupla ütéstompító zóna

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Teljes barkás bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

FAZON Széles

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-48

CE



Alumínium orrmerevítő



ProNose orrmerevítő



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszűrővédő



Széles fazon



Hőálló járótalp



Ergothon ütéstompító rendszer



Vízlepergető



Hőálló felsőrész



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



jalas®



JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HI1, AI, Fe

TULAJDONSÁGOK Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, jó illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, beltér, használat egész évben, meleg felületek, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK ProNose orrmerevítő, széles fazon, a KEVLAR® cérna a varratokban, amely ellenáll 427°C-os rövid távú kitettségeknek (max. üzemeltetési határérték) és 204°C-os hosszabb távú kitettségeknek (állandó üzemeltetési határérték), hőálló felsőrész, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus

tulajdonságok, párnázott bakancsszár, állítható bokapánt, húzóhurkok, vízlepergető, égésgátló, különlegesen kialakított részletek, dupla ütéstompító zóna

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Teljes barkás bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

FAZON Széles

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-48

CE



Alumínium orrmerevítő



ProNose orrmerevítő



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszűrővédő



Széles fazon



Hőálló járótalp



Ergothon ütéstompító rendszer



Vízlepergető



Hőálló felsőrész



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok