



## JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

**LASTNOSTI** Odličen oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

**GLAVNA OKOLJA UPORABE** Zunanji prostori, celoletna uporaba, zahtevna okolja

**ZNAČILNOSTI** Široko prilegajoči, toplotno odporen podplat, podplat, odporen na olje, antistatične lastnosti, raztezni jezik, podložen zgornji del čevlja, prezračevalni vložek, zanke za poteg, zadruga, vodoodbojno, dvojna območja za absorpcijo udarcev, skladno s standardom IEC 61340-5-1 (ESD)

**VRHNJI MATERIAL** S PU premazano usnje

**SOLEMATERIAL** Vmesni vložki iz PU, plastično steblo, gumijast podplat

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Širši

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-48

CE



## JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

**LASTNOSTI** Odličen oprijem, popolno prileganje, zelo udobni, izjemna absorpcija udarcev

**GLAVNA OKOLJA UPORABE** Zunanji prostori, celoletna uporaba, zahtevna okolja

**ZNAČILNOSTI** Široko prilegajoči, toplotno odporen podplat, podplat, odporen na olje, antistatične lastnosti, raztezni jezik, podložen zgornji del čevlja, prezračevalni vložek, zanke za poteg, zadruga, vodoodbojno, dvojna območja za absorpcijo udarcev, skladno s standardom IEC 61340-5-1 (ESD)

**VRHNJI MATERIAL** S PU premazano usnje

**SOLEMATERIAL** Vmesni vložki iz PU, plastično steblo, gumijast podplat

VLOŽEK ZA ČEVLJE FX2 Pro

PRILEGANJE Širši

RAZPON VELIKOSTI (EU) 36-48

CE

