

JALAS® 1872 OFFROAD

EN ISO 20347:2012, 02 SRC CI HRO

TULAJDONSÁGOK

Kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Munkacipők, bakancsok/Bokacsizmák

FAZON Széles

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-48

KOLLEKCIÓ Gran Premio

PLATFORM Enduro

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr

FELSŐ RÉSZ ANYAGVASTAGSÁGA 1,6-1,8

BÉLÉS ANYAGA Polár

TALP ANYAGA PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Pro

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, poliészter alapú vezető szál, poron® XRD® anyagból készült dupla ütéstompító zóna

RÖGZÍTÉS Fűző, cipzár

SZÍN Fekete, szürke, sárga



A termék jellemzői kizárólag a gyártó által ajánlott talpbetétek használata esetén maradnak változatlanok. A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-30

JALAS® 1872 OFFROAD

JELLEMZŐK

Széles fazon, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott bakancsszár, szellőző talp, húzóhurok, cipzár, vízlepergető, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL
Antisztatikus

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, használat egész évben, nehéz környezetek



CE



Hőálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



Vízlepergető



ESD



Olajálló járótalp



Széles fazon



Ergothan ütéstompító rendszer



Cipzár



Téli modell

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-30

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1872 OFFROAD

MEGFELELŐSÉG
EN ISO 20347:2012

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

O1: Bőrből és egyéb anyagokból készült lábbelik, kivéve a teljesen gumi vagy teljesen polimer lábbeliket + zárt ülésterület + A + E

O2: O1 + WRU

WRU: Vízálló felsőrész

HRO: Hőálló járótalp, 300 °C-on bevizsgálva

CI: Hideg elleni szigetelés

A: Elektromos ellenállás (0,1-1000 MOhm között)

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értéknél vizsgálva)

SRA: Csúszásálló nátrium-lauril-szulfát oldatos csempepadlón

SRB: Csúszásálló glicerines acél padlón

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Az elektrosztatikus kisüléstől (ESD) védő ellenállás 35 MOhm alatti

BGR 191: Ortopéd lábbeli módosítás a német BGR 191 szabvány szerint. A lábbelik tesztelése az EN ISO 20345 szabvány szerint történik a módosított ortopédiai talpbetétekkel



CE



Hőálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



Vízlepergető



ESD



Olajálló járótalp



Széles fazon



Ergothon ütéscsillapító rendszer



Cipzár



Téli modell

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-30

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com