

JALAS® 3018 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S3, SRC

ASTM F2413 -18
M/I/C
SD 35 PR

TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, alacsony szárú cipők

ÁTSZŰRÁS ELLENI VÉDELEM ANYAGA Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

KOLLEKCIÓ Zenit

PLATFORM Zenit

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr, Hasított bőr

PRONOSE ANYAG PU

ORRMEREVÍTŐ ANYAGA Alumínium

BÉLÉS ANYAGA Poliamid, poliészter

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, RPU járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, merinógyapjú, poron® XRD® anyagból készült dupla ütéstompító zóna

RÖGZÍTÉS Fűző

SZÍN Fekete, Szürke, Piros



ZENIT
COLLECTION



reddot design award
winner 2012

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
36	3018-36	6408487429729
37	3018-37	6408487429736
38	3018-38	6408487429743
39	3018-39	6408487429750
40	3018-40	6408487429767
41	3018-41	6408487429774
42	3018-42	6408487429781
43	3018-43	6408487429798
44	3018-44	6408487429804
45	3018-45	6408487429811
46	3018-46	6408487429828
47	3018-47	6408487429835

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.

JALAS® 3018 ZENIT

JELLEMZŐK

ProNose orrmerevítő, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, párnázott szárvég memóriahabbal, szellőző talp, stabilizátor, vízlepergető, dupla ütéscsökkentő zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJTJA EL
Lábujj sérülései, szegek behatolása, antisztatikus

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek

2(3)

CE



Alumínium orrmerevítő



Antisztatikus tulajdonságok



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



ESD



Vízlepergető



Olajálló járótalp



ProNose orrmerevítő



Ergothan ütéscsökkentő rendszer



Stabilizátor

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.

2021-10-05

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® 3018 ZENIT

MEGFELELŐSÉG
EN ISO 20345:2011

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

SB: 200 J ütközéssel és 15 kN összenyomó erővel tesztelt, lábujjvédelmet nyújtó lábbeli (olajálló járótalppal)

S1: Bőrből és egyéb anyagokból készült lábbelik, kivéve a teljesen gumi vagy teljesen polimer lábbeliket + zárt ülésterület + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vízálló felsőrész

P: Behatolásnak ellenálló járótalp

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

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értékénél 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 MΩ alatti



CE



Alumínium orrmerevítő



Antisztatikus tulajdonságok



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



ESD



Vizlepergető



Olajálló járótalp



ProNose orrmerevítő



Ergothon ütéstoppító rendszer



Stabilizátor

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.

2021-10-05

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