

JALAS® 7100 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, SRC

ASTM F2413 -18
M/I/C
SD 35



ZENIT EVO
COLLECTION

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD	MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
35	7100-35	6408487507632	47	7100-47	6408487507755
36	7100-36	6408487507649	48	7100-48	6408487507762
37	7100-37	6408487507656			
38	7100-38	6408487507663			
39	7100-39	6408487507670			
40	7100-40	6408487507687			
41	7100-41	6408487507694			
42	7100-42	6408487507700			
43	7100-43	6408487507717			
44	7100-44	6408487507724			
45	7100-45	6408487507731			
46	7100-46	6408487507748			

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.

TULAJDONSÁGOK

Kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, nagyon lélegző, kiváló ütéstompítás, nagyon könnyű

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, alacsony szárú cipők

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 35-48

KOLLEKCIÓ Zenit Evo

PLATFORM Custom

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Textil

FELSŐ RÉSZ ANYAGVASTAGSÁGA 1,8-2,0

ORRMEREVÍTŐ ANYAGA Alumínium

BÉLÉS ANYAGA Poliészter

TALP ANYAGA PU köztalp, műanyag szár, RPU járótalp

RAGASZTOTT TALP ANYAGA SBS

TALPBETÉT FX3 Supreme

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

RÖGZÍTÉS Fűző

SZÍN Fekete, Piros, Fehér

JALAS® 7100 ZENIT EVO

JELLEMZŐK

Kis súly, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott szárvég memóriahabbal, szellőző talp, ergonomikusan kialakított, puha, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Lábujj sérülései, antisztatikus, elcsúszás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, beltér, száraz környezetek, tiszta környezetek



Alumínium orrmerevítő



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

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.

2021-11-08

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® 7100 ZENIT EVO

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

FO: Olajálló járótalp

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



CE



Alumínium orrmerevítő



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

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.

2021-11-08

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