



EXALTER²



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD	MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
34	9945-34	6408487512872	46	9945-46	6408487512995
35	9945-35	6408487512889	47	9945-47	6408487513008
36	9945-36	6408487512896			
37	9945-37	6408487512902			
38	9945-38	6408487512919			
39	9945-39	6408487512926			
40	9945-40	6408487512933			
41	9945-41	6408487512940			
42	9945-42	6408487512957			
43	9945-43	6408487512964			
44	9945-44	6408487512971			
45	9945-45	6408487512988			

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® 9945 EXALTER

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC, HRO

TULAJDONSÁGOK

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

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, bakancsok/
Bokacsizmák

ÁTSZŰRÁS ELLENI VÉDELEM ANYAGA Plazmával kezelt
kompozit (PTC) szövet

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 34-47

KOLLEKCIÓ Exalter

PLATFORM Performance

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Mikroszál, Textil

FELSŐ RÉSZ ANYAGVASTAGSÁGA 1,5-1,7

ORRMEREVÍTŐ ANYAGA Alumínium

BÉLÉS ANYAGA Poliészter

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX3 Supreme

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, merev EVA,
merinógyapjú, neo hab, poron® XRD®

RÖGZÍTÉS BOA® Fit System

SZÍN Fekete, Zöld

JALAS® 9945 EXALTER

JELLEMZŐK

Lélegző háló, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, BOA® Fit System, gyorskötő, stabilizátor, ergonomikusan kialakított, puha, különlegesen kialakított részek, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek, vegán

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Lábujj sérülései, szegek behatolása, ficamok, antisztatikus

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, beltér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek, száraz környezetek, tiszta környezetek, meleg környezetek

2(3)



Alumínium orrmerevítő



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



Hőálló járótalp



Olajálló járótalp



Stabilizátor



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.

2021-05-21

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® 9945 EXALTER

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

S1P: S1+P

P: Behatolásnak ellenálló járótalp

HRO: Hőálló járótalp, 300 °C-on bevizsgálva

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



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



Hőálló járótalp



Olajálló járótalp



Stabilizátor



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.

2021-05-21

3(3)

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