

**EXALTER²**

MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.	MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
34	9925-34	6408487513473	46	9925-46	6408487513596
35	9925-35	6408487513480	47	9925-47	6408487513602
36	9925-36	6408487513497			
37	9925-37	6408487513503			
38	9925-38	6408487513510			
39	9925-39	6408487513527			
40	9925-40	6408487513534			
41	9925-41	6408487513541			
42	9925-42	6408487513558			
43	9925-43	6408487513565			
44	9925-44	6408487513572			
45	9925-45	6408487513589			

Caracteristicile produsului rămân neschimbate numai când sunt utilizate branturile recomandate de producător. Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

JALAS® 9925 EXALTER

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

Priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, foarte respirabilă, absorbție excelentă a șocurilor

SPECIFICAȚIE**TIP DE INCALTĂMINTE** Încălțăminte de protecție, pantofi**MATERIAL LAMELA ANTI-PERFORARE** Material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)**POTRIVIRE CALAPOD** Normală**GAMĂ DE MĂRIMI (UE)** 34-47**COLECȚIE** Exalter**PLATFORMĂ** Performance**MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ** Microfibră, Material textil**GROSIME MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ** 1,5-1,7**MATERIAL BOMBEU** Aluminiu**MATERIAL CĂPTUȘEALĂ** Poliester**SOLEMATERIAL** Talpă mijlocie din PU, glencuri de plastic, talpă exterioră din cauciuc**BRANȚ** FX3 Supreme**MATERIAL BRANȚ** Material textil, EVA moale, EVA rigid, fibră conductivă pe bază de poliester, spumă neo, zone de amortizare dublă a șocurilor din Poron® XRD®**INCHIDERE** BOA® Fit System**CULOARE** Negru, Verde

JALAS® 9925 EXALTER

CARACTERISTICI

Plasă respirabilă, talpă exterioră rezistentă la căldură, talpă exterioră rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, margini întărite, branțuri cu aerisire, BOA® Fit System, legare rapidă, stabilizator, forme ergonomice, moale, detalii concepute special, zone de amortizare dublă a șocurilor, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD), vegan

PREVINE RISCUL DE

Vătămări ale vârfurilor degetelor, penetrarea cuielor, vătămări prin luxații, antistatice

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

De exterior, de interior, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii uscate, medii curate, medii calde

2(3)



Bombeu din aluminiu



Protecție împotriva cuielor din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)



Talpă exterioră rezistentă la căldură



Talpă exterioră rezistentă la ulei



Stabilizator



Proprietăți antistatice



ESD

Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2021-07-15

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® 9925 EXALTER

CONFORMITATE
EN ISO 20345:2011

DESCRIERE CONFORMITATE

SB: Încălțăminte cu bombeu de protecție, testată cu un impact de 200 J și o forță de compresie de 15 kN (include talpă exterioară rezistentă la ulei)

S1: Încălțăminte confecționată din piele și din alte materiale, exceptând încălțăminte confecționată exclusiv din cauciuc sau exclusiv din polimeri + zonă de sprijin închisă + SB + A + E

S1P: S1+P

P: Talpă exterioară rezistentă la penetrare

HRO: Compus pentru talpă exterioară rezistentă la căldură, testat la 300°C

A: Rezistență electrică (între 0,1 și 1000 megohmi)

E: Absorbție a energiei în zona tocului (testată la 20 Jouli)

SRA: Rezistență la alunecare pe podea din dale ceramice cu soluție de lauril sulfat de sodiu

SRB: Rezistență la alunecare pe podea din oțel cu glicerină

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Rezistență la descărcarea electrostatică (ESD) sub 35 megohmi



CE



Bombeu din aluminiu



Protecție împotriva cuielor din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Stabilizator



Proprietăți antistatice



ESD

Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2021-07-15

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