

JALAS® 5342 SPOC

EN ISO 20347:2012, 02 A E FO SRC

PROPRIETĂȚI

Priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, absorbție excelentă a șocurilor, ușoară

SPECIFICAȚIE

TIP DE INCALTĂMINTE Încălțăminte ocupațională, pantofi

POTRIVIRE CALAPOD Normală

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 35-48

COLECȚIE SpOc

PLATFORMĂ Active

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Piele naturală

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Poliester

MATERIAL TALPĂ EVA, talpă exterioară din cauciuc

BRANȚ FX2 PRO SpOc insole

MATERIAL BRANȚ Material textil, EVA moale, fibră conductivă pe bază de poliester, zone de amortizare dublă a șocurilor din Poron® XRD®

INCHIDERE Șireturi

CULOARE Negru

TRATAMENT ANTIBACTERIAN/BIOCID Zinc pirition (număr CAS 13463-41-7)



SPOC
COLLECTION

MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.	MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
35	5342-35	6408487507496	47	5342-47	6408487507618
36	5342-36	6408487507502	48	5342-48	6408487507625
37	5342-37	6408487507519			
38	5342-38	6408487507526			
39	5342-39	6408487507533			
40	5342-40	6408487507540			
41	5342-41	6408487507557			
42	5342-42	6408487507564			
43	5342-43	6408487507571			
44	5342-44	6408487507588			
45	5342-45	6408487507595			
46	5342-46	6408487507601			

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® 5342 SPOC

CARACTERISTICI

Greutate redusă, talpă exterioră rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, ESD, piele care respinge apa, zone de amortizare dublă a șocurilor, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVINE RISCUL DE

Previne riscul de, vătămări prin luxații, antistatice, alunecare, vătămări prin forțare

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

De exterior, de interior, medii de birou, utilizare tot anul, medii alunecoase, medii uscate, medii curate

PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Lucrări cu electronice, lucrări în securitate și poliție, curățare, lucrări de hotel și restaurant, asistență medicală, lucrări de îngrijire, lucrări de servicii, lucrări de birou

PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

HoReCa, service, retail



Respingere a apei



Talpă exterioră rezistentă la ulei



Sistem de absorbție a șocurilor
Ergothan



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.

2019-05-20

2(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

JALAS® 5342 SPOC

CONFORMITATE
EN ISO 20347:2012

DESCRIERE CONFORMITATE

O2: O1 + WRU

FO: Talpă exterioară rezistentă la ulei

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

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

SRC: SRA + SRB



CE



Respingere a apei



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Sistem de absorbție a șocurilor
Ergothan



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.

2019-05-20

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