

JALAS® 5362 SPOC

EN ISO 20347:2012, 01, SRC, FO, A, E

EIGENSCHAPPEN

Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, ademend, uitstekende schokdemping, licht

SPECIFICATIE

TYPE SCHOEN Beroepsschoenen, lage schoenen

PASVORM Normaal

MAATBEREIK (EU) 35-48

VERZAMELING SpOc

PLATFORM Active

BOVENMATERIAAL Textiel

VOERINGMATERIAAL Polyester

SOLEMATERIAAL EVA, rubber buitenzool

INLEGZOOl FX2 PRO SpOc

MATERIAAL INLEGZOOl Textiel, zacht EVA, polyester-gebaseerd geleidend draad, dubbele schokdempingszones in Poron® XRD®

VASTMAKEN BOA® Fit System

KLEUR Zwart, Oranje



SPOC
COLLECTION

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.	AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
35	5362-35	6408487510465	47	5362-47	6408487510588
36	5362-36	6408487510472	48	5362-48	6408487510595
37	5362-37	6408487510489			
38	5362-38	6408487510496			
39	5362-39	6408487510502			
40	5362-40	6408487510519			
41	5362-41	6408487510526			
42	5362-42	6408487510533			
43	5362-43	6408487510540			
44	5362-44	6408487510557			
45	5362-45	6408487510564			
46	5362-46	6408487510571			

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

JALAS® 5362 SPOC

KENMERKEN

Ademend gaas, laag gewicht, oliebestendige buitenzool, antistatische eigenschappen, BOA® Fit System, ESD, dubbele schokdempingszones, voldoet aan IEC 61340-5-1 (ESD)

VOORKOMT RISICO OP

Voorkomt risico op: verstuikingen, antistatisch, uitglijden, letsel door overbelasting

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Buiten, binnen, kantooromgevingen, omgevingen met slipgevaar

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Verzorgend werk, reiniging, gezondheidszorg, hotel- en restaurantwerk, kantoorwerk, servicewerkzaamheden, winkelwerkzaamheden

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

HoReCa, facilities, service, retail



Oliebestendige buitenzool



ErgoFit schokdempingsysteem



Antistatische eigenschappen



ESD

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-08-24

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® 5362 SPOC

VOLDOET AAN
EN ISO 20347:2012

BESCHRIJVING NALEVING

O1: Schoeisel gemaakt van leer en andere materialen exclusief volledig rubber of volledig polymeer schoeisel + volledig ingesloten hiel+ A + E

FO: Oliebestendige buitenzool

A: Elektrische weerstand (tussen 0.1-1000 Mega Ohms)

E: Energie-opname in de hielzone (gestest bij 20 Joules)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Weerstand elektrostatische ontlading (ESD) onder 35 megaohm



CE



Oliebestendige buitenzool



Ergothon schokdempingsysteem



Antistatische eigenschappen



ESD

De productfuncties blijven ongewijzigd wanneer inlegzolen aanbevolen door de fabrikant worden gebruikt. Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-08-24

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