

JALAS® 5352 SPOC EASYROLL

EN ISO 20347:2012, O2 A E FO SRC

PROPRIETÀ

Elevato livello di protezione, presa eccellente, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

DATI TECNICI

TIPO DI SCARPA Scarpe da lavoro, scarpe basse

CALZATA Regolare

TAGLIE (UE) 35-48

COLLEZIONE SpOc

STRUTTURA Active

TOMAIA Cuoio

MATERIALE DI RIVESTIMENTO Poliestere

MATERIALE DELLA SUOLA EVA, suola in gomma

SOLETTA FX2 PRO SpOc insole

MATERIALE DELLA SOLETTA Tessuto, EVA morbido, filatura conduttiva a base di poliestere, doppie zone di assorbimento shock in Poron® XRD®

TIPO DI ALLACCIO Boa®

COLORE Nero

TRATTAMENTO ANTIBATTERICO/BIOCIDA Zinco piritione (numero CAS 13463-41-7)



BOA®

TAGLIA	N. ART.	N. EAN	TAGLIA	N. ART.	N. EAN
35	5352-35	6408487508608	47	5352-47	6408487508639
36	5352-36	6408487508745	48	5352-48	6408487508622
37	5352-37	6408487508738			
38	5352-38	6408487508721			
39	5352-39	6408487508714			
40	5352-40	6408487508707			
41	5352-41	6408487508691			
42	5352-42	6408487508684			
43	5352-43	6408487508677			
44	5352-44	6408487508660			
45	5352-45	6408487508653			
46	5352-46	6408487508646			

Le caratteristiche del prodotto restano invariate solo quando si utilizzano le solette consigliate dal produttore. Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

JALAS® 5352 SPOC EASYROLL

CARATTERISTICHE

Leggero, suola resistente agli oli, proprietà antistatiche, sistema di chiusura Boa®, ESD, pelle idrorepellente, doppie zone di assorbimento impatto, conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVIENE IL RISCHIO DI

Previene il rischio di: lesioni da distorsione, antistatico, scivolamento, lesioni da distorsione

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Esterni, interni, ambienti di ufficio, uso per tutto l'anno, ambienti scivolosi, ambienti asciutti, ambienti puliti

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavoro di sicurezza e polizia, pulizia, lavoro in hotel e ristoranti, assistenza sanitaria, lavoro in case di cura, lavoro di assistenza, lavori d'ufficio, lavoro in negozio

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

HoReCa, service, retail



CE



Idrorepellente



Suola resistente agli oli



Sistema di assorbimento shock
in Ergothan



Proprietà antistatiche



ESD

Le caratteristiche del prodotto restano invariate solo quando si utilizzano le solette consigliate dal produttore. Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

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® 5352 SPOC EASYROLL

CONFORMITÀ
EN ISO 20347:2012

DESCRIZIONE DELLA CONFORMITÀ

O2: O1 + WRU

FO: Suola resistente agli oli

A: Resistenza elettrica (0,1-1000 Mega Ohm)

E: Assorbimento di energia nell'area del tallone (testato a 20 Joule)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Scarica elettrostatica (ESD) resistente a meno di 35 megaOhm



CE



Idrorepellente



Suola resistente agli oli



Sistema di assorbimento shock
in Ergothan



Proprietà antistatiche



ESD

Le caratteristiche del prodotto restano invariate solo quando si utilizzano le solette consigliate dal produttore. Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

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