

JALAS® 2942 SARITA

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

PROPRIETÀ

Presa eccellente, eccellente calzata, confortevole, traspirabile, eccellente assorbimento shock, leggero

DATI TECNICI

TIPO DI SCARPA Scarpe da lavoro, zoccoli

CALZATA Regolare

TAGLIE (UE) 34-42

COLLEZIONE Gram à la Sara

STRUTTURA Gram

TOMAIA Microfibra

MATERIALE DI RIVESTIMENTO Poliestere

MATERIALE DELLA SUOLA Gambale in plastica, suola in PU

SOLETTA FX2 Pro

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

TIPO DI ALLACCIO Velcro®

COLORE Nero, argento

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



TAGLIA	N. ART.	N. EAN
34	2942-34	6408487422324
35	2942-35	6408487422331
36	2942-36	6408487422348
37	2942-37	6408487422355
38	2942-38	6408487422362
39	2942-39	6408487422379
40	2942-40	6408487422386
41	2942-41	6408487422393
42	2942-42	6408487422409

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® 2942 SARITA

CARATTERISTICHE

Soletta ventilata, cinghia per talloni regolabile, ESD, zona posteriore di assorbimento impatto, doppie zone di assorbimento impatto, conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)

PREVIENE IL RISCHIO DI

Antistatico, scivolamento

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Interni, ambienti di ufficio

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Pulizia, trattamento degli alimenti, lavoro in cucina, 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



CE



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® 2942 SARITA

CONFORMITÀ
EN ISO 20347:2012

DESCRIZIONE DELLA CONFORMITÀ

OB: Calzatura fornita senza protezione delle dita contro pericoli meccanici ma con protezione a una o più delle categorie P, C, A, E, CI, I, AN, WR o HI

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

ESD: Scarica elettrostatica

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



CE



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