

## JALAS® 2902 DANIEL

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

### CARACTÉRISTIQUES

Excellente adhérence, excellent ajustement, confortable, respirant, excellente absorption des chocs, léger

### SPÉCIFICATIONS

TYPE DE CHAUSSURE Chaussures de travail, sabots

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 34-47

COLLECTION Gram

PLATE-FORME Gram

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Microfibre

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Polyester

MATÉRIAU DE LA SEMELLE Cambrion asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

FERMETURE Velcro®

COULEUR Noir, rouge

TRAITEMENT ANTIBACTÉRIEN/BIOCIDE Zinc de pyrithione (numéro CAS 13463-41-7)



POINTURE	RÉF.	CODE EAN	POINTURE	RÉF.	CODE EAN
34	2902-34	6408487387890	46	2902-46	6408487388019
35	2902-35	6408487387906	47	2902-47	6408487388026
36	2902-36	6408487387913			
37	2902-37	6408487387920			
38	2902-38	6408487387937			
39	2902-39	6408487387944			
40	2902-40	6408487387951			
41	2902-41	6408487387968			
42	2902-42	6408487387975			
43	2902-43	6408487387982			
44	2902-44	6408487387999			
45	2902-45	6408487388002			

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

## JALAS® 2902 DANIEL

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, sangle de talon ajustable, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

### PRÉVIENT DES RISQUES DE

Antistatique

### PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces intérieurs

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Nettoyage, travail en cuisine, hôtellerie-restauration, santé, services de soin, services, travail de bureau, travail en boutique

### PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

HoReCa, service



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Propriétés antistatiques



ESD

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

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

## JALAS® 2902 DANIEL

**CONFORMITÉ**  
EN ISO 20347:2012

### DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

OB: Chaussure n'offrant aucune protection des orteils contre les risques mécaniques mais devant fournir une protection contre l'une ou plusieurs des catégories suivantes: P, C, A, E, Cl, I, AN, WR ou HI

FO: Semelle extérieure résistante aux huiles

A: Résistance électrique (entre 0,1 et 1 000 Mega Ohms)

E: Absorption d'énergie au niveau du talon (testée à 20 Joules)

IEC 61340-5-1: Résistance de décharge électrostatique (ESD) inférieur à 35 megaohm



CE



Semelle extérieure résistante aux huiles



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Propriétés antistatiques



ESD

*Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.*

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