



Une chaussure
confortable ventilée au
design sportif avec BOA®,
facile à enfiler et à
enlever.

jalas® SPOC 5372

EN ISO 20347:2012 01, A, E, FO, SRC ASTM F2892-18 SD 35



Pour en savoir plus

CHAUSSURE DE TRAVAIL EN TEXTILE RESPIRANT

Une chaussure confortable ventilée au design sportif avec empeigne en textile et BOA®, facile à enfiler et à enlever. Les semelles absorbant les chocs en plusieurs couches offrent une protection personnelle. Matériau de la tige en textile. La chaussure est certifiée ESD pour une protection accrue des composants électroniques sensibles. Testée et approuvée pour la résistance au glissement. Modèle unisexe.

CARACTÉRISTIQUES

- Excellente absorption des chocs
- Léger
- Excellente adhérence
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Respirant

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Semelle extérieure résistante aux huiles
- Propriétés antistatiques
- Double zone d'absorption
- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)
- Filet d'aération
- Légère
- BOA® Fit System



AFS

APPLICATION FAST SET

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Prévient des risques de: entorses et foulures, antistatique, glissement, blessures par effort

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces en plein air, espaces intérieurs, environnements de travail, surfaces glissantes

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

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

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Horeca, facilities, service, retail

SPÉCIFICATIONS

TYPE Chaussures de travail, Chaussures basses

CATÉGORIE Cat. II

AJUSTEMENT Normal

COLLECTION SpOc

MATÉRIAU DESSUS Textile

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester

SEMELLE INTERNE FX2 Pro SpOc

MATÉRIAU DE LA SEMELLE INTERNE Textile, E.V.A souple, Fibre électro conductrice à base de polyester, Double zone d'absorption des chocs en Poron® XRD®

MATÉRIAU DE SEMELLE INTERMÉDIAIRE EVA

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure caoutchouc

FIXATION BOA® FitSystem

COLORIS Noir, Blanc

POIDS NET (TAILLE 42) 0.77 kg

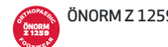
CONFORMITÉ



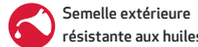
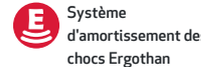
TP TC 017:2011

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

ASTM F2892-18
SD 35



CARACTÉRISTIQUES



POINTURE	RÉF.	EAN
35	5372-35	6408487510311
36	5372-36	6408487510328
37	5372-37	6408487510335
38	5372-38	6408487510342
39	5372-39	6408487510359
40	5372-40	6408487510366
41	5372-41	6408487510373
42	5372-42	6408487510380
43	5372-43	6408487510397
44	5372-44	6408487510403
45	5372-45	6408487510410
46	5372-46	6408487510427
47	5372-47	6408487510434
48	5372-48	6408487510441

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com