





Jalas TEMPUS 5668

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Pour en savoir plus

SÛRES ET SPORTIVES AVEC SYSTÈME D'AJUSTEMENT BOA®

Chaussure de sécurité pour le travail et les loisirs. Très légère et confortable avec détails verts, système d'ajustement BOA®, absorption avancée des chocs avec PORON XRD, embout de protection et insert contre la pénétration de clous flexible en matériau textile. La semelle extérieure qui a largement fait ses preuves présente un motif d'adhérence très efficace et est composée d'un caoutchouc nitrile spécial ultra-résistant. Les chaussures JALAS® Tempus sont certifiées ESD et antistatiques pour être utilisées dans des environnements de travail protégés ESD.

CARACTÉRISTIQUES

- Excellente absorption des chocs
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Très respirant
- Extrêmement léger
- Excellente préhension

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Semelle extérieure résistante aux huiles
- Propriétés antistatiques
- Semelle interne respirante
- Légère
- Languette à soufflet
- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)
- BOA[®] Fit System
- Double zone d'absorption
- Forme ergonomique
- Doux





PRÉVIENT DES RISQUES DE

blessures des orteils, perforation des clous, antistatique, glissement

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces intérieurs, environnements à risques de perforation des semelles, espaces secs, espaces propres SPÉCIFICATIONS

TYPE Chaussures de sécurité, Chaussures basses
MATÉRIAU PROTECTION CONTRE LES CLOUS Textile
composite traité plasma (PTC)
AJUSTEMENT Étroit/Normal
COLLECTION Tempus
MATÉRIAU DESSUS Microfibre, Textile
MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Acier
MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester, polyamide
SEMELLE INTERNE FX2 Pro Slim
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**[®] **Fit System**COLORIS **Noir, Vert, Blanc**POIDS NET (TAILLE 42) **0.96** kg

CONFORMITÉ







Information/UIS

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



ÖNORM Z 1259



CARACTÉRISTIQUES



ESD



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle extérieure résistante aux huiles



Embout de sécurité en acier



Semellle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)

POINTURE	RÉF.	EAN
35	5668-35	6408487542732
36	5668-36	6408487542787
37	5668-37	6408487542831
38	5668-38	6408487542886
39	5668-39	6408487542930
40	5668-40	6408487542985
41	5668-41	6408487543036
42	5668-42	6408487543081
43	5668-43	6408487543135
44	5668-44	6408487543180
45	5668-45	6408487543234
46	5668-46	6408487543289
47	5668-47	6408487543333
48	5668-48	6408487543388

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli 77220 Gretz-Armainvilliers Tel: (+33)1 64 16 41 63 - Fax: (+33)1 64 16 48 67 contact@afs-bicomposant.fr www.afs-bicomposant.fr



 $Limav\"{a}gen~28, SE-793~32~Leks and, Sweden~Phone~+46~(0)~247~360~00~|~info@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~order@ejendals.com~|~$