



## jalas® GRIP 3118 LIGHT GRIP

EN ISO 20345:2022 S3S, HRO, FO



Pour en savoir plus

Chaussure de sécurité basse S3 légère offrant adhérence, confort et stabilité. Tige en textile et croûte de cuir pour un bon maintien en souplesse et des pieds au frais. Semelle d'usure nitrile adhérente, résistante aux huiles et à la chaleur. Embout de sécurité aluminium JALAS®, insert anti-perforation textile composite traité plasma et double zone d'absorption des chocs en PORON® XRD®.

### CARACTÉRISTIQUES

- Niveau de protection le plus élevé
- Excellente adhérence
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Excellente absorption des chocs

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Renfort orteils ProNose
- Semelle extérieure résistante à la chaleur
- Semelle extérieure résistante aux huiles
- Propriétés antistatiques
- Hydrofuge
- Bord de tige rembourré
- Semelle interne respirante
- Double zone d'absorption
- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures des orteils, perforation des clous, antistatique

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces en plein air, environnements à risques de perforation des semelles

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Chaussures de sécurité, Chaussures basses

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU PROTECTION CONTRE LES CLOUS Textile composite traité plasma (PTC)

AJUSTEMENT Normal

COLLECTION Grip

MATÉRIAU DESSUS Croûte de cuir, Textile

MATÉRIAU PRONOSE PU

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Aluminium

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester, polyamide

SEMELLE INTERNE FX2Pro

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 Semelle intermédiaire PU

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure caoutchouc

FIXATION Lacets

LONGUEUR DES LACETS 100 cm

COLORIS Noir, Gris, Jaune

POIDS NET (TAILLE 42) 1.25 kg

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2022  
S3S, HRO, FO



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**CARACTÉRISTIQUES**



ESD



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothon



Embout de sécurité en aluminium



Semelle extérieure résistante aux huiles



Renfort orteils ProNose



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Hydrofuge

POINTURE	RÉF.	EAN
36	3118-36	6408487431340
37	3118-37	6408487431357
38	3118-38	6408487431364
39	3118-39	6408487431371
40	3118-40	6408487431388
41	3118-41	6408487431395
42	3118-42	6408487431401
43	3118-43	6408487431418
44	3118-44	6408487431425
45	3118-45	6408487431432
46	3118-46	6408487431449
47	3118-47	6408487431456

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com