



### jalas® VIP 2118

EN ISO 20345:2011 S3, SRA, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Pour en savoir plus

## ÉLÉGANCE ET PROTECTION ASSURÉES

Botte professionnelle classique mi-haute en cuir noir combinée avec une chaussure de sécurité. Motif discret sur la tige. Pour une tenue correcte à la fois au bureau et à l'usine. Embout de sécurité en acier, insert anti-perforation en textile et semelle extérieure antidérapante et absorbant les chocs. Pointures homme et femme disponibles.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Excellente absorption des chocs
- Bon ajustement
- Confortable

#### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Propriétés antistatiques
- Semelle interne respirante
- Cuir hydrofuge
- Détails de conception
- Absorption des chocs
- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Prévient des risques de: blessures des orteils, perforation des clous, entorses et foulures, antistatique, blessures par effort

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces en plein air, espaces intérieurs, environnements de travail, environnements à risques de perforation des semelles, espaces secs, espaces propres

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail d'ingénierie, travail de bureau

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Chaussures de sécurité, Bottes/Demi-bottes

CATÉGORIE Cat. II

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

AJUSTEMENT Étroit/Normal

COLLECTION VIP

MATÉRIAU DESSUS Cuir pleine fleur

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Acier

MATÉRIAU DE DOUBLURE

SEMELLE INTERNE JALAS 8218 FX2 VIP Safety

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

MATÉRIAU SEMELLE EXTÉRIEURE Semelle extérieure caoutchouc

FIXATION Lacets

LONGUEUR DES LACETS 100 cm

COLORIS Noir

POIDS NET (TAILLE 42) 1.4 kg

**CONFORMITÉ**



EN ISO 20345:2011  
S3, SRA, HRO



ASTM F2413-18  
M/I/C  
SD 35 PR

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**CARACTÉRISTIQUES**



Propriétés antistatiques



ESD



Hydrofuge



Semelle extérieure résistante aux huiles



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Absorption des chocs



Embout de sécurité en acier

POINTURE	RÉF.	EAN
35	2118-35	6408487509841
36	2118-36	6408487509858
37	2118-37	6408487509865
38	2118-38	6408487509872
39	2118-39	6408487509889
40	2118-40	6408487509896
41	2118-41	6408487509902
42	2118-42	6408487509919
43	2118-43	6408487509926
44	2118-44	6408487509933
45	2118-45	6408487509940
46	2118-46	6408487509957
47	2118-47	6408487509964
48	2118-48	6408487509971

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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