



jalas® GRAN PREMIO 1858 POLAR

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI, HRO



Pour en savoir plus

Botte de sécurité, matériau d'insert anti-perforation acier, matériau de l'embout de sécurité aluminum, semelle intermédiaire PU, semelle extérieure caoutchouc, matériau partie supérieure cuir enduit PU

CARACTÉRISTIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Renfort orteils ProNose
- Ajustement ample
- Double zone d'absorption
- Semelle extérieure résistante à la chaleur
- Semelle extérieure résistante aux huiles
- Propriétés antistatiques
- Tige rembourrée
- Semelle interne respirante
- Fermeture à glissière
- Hydrofuge
- Réflecteur



PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures des orteils, perforation des clous, antistatique

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements à risques de perforation des semelles, environnements exigeants

SPÉCIFICATIONS

TYPE Chaussures de sécurité, Bottes

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU PROTECTION CONTRE LES CLOUS Acier

AJUSTEMENT Large

COLLECTION Gran Premio

MATÉRIAU DESSUS Cuir enduit PU

MATÉRIAU PRONOSE PU

MATÉRIAU EMBOUT DE PROTECTION Aluminium

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polaire technique

SEMELLE INTERNE FX2 Pro-X

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 Fermeture à glissière

COLORIS Noir, Gris, Jaune

POIDS NET (TAILLE 42) 1.57 kg

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S3, SRC, CI, HRO



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

CARACTÉRISTIQUES



Propriétés antistatiques



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Hydrofuge



Modèle hiver



Fermeture à glissière



Embout de sécurité en aluminium



Semelle extérieure résistante aux huiles



Renfort orteils ProNose



Semelle anti-perforation en acier



Ajustement ample

POINTURE	RÉF.	EAN
39	1858-39	6408487442247
40	1858-40	6408487442254
41	1858-41	6408487442261
42	1858-42	6408487442278
43	1858-43	6408487442285
44	1858-44	6408487442292
45	1858-45	6408487442308
46	1858-46	6408487442315
47	1858-47	6408487442322
48	1858-48	6408487442339

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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