



JALAS® 1870 OFF ROAD

EN ISO 20345:2011, S2, SRC, HRO, CI

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS

D'UTILISATION Espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Ajustement ample, semelle extérieure résistante à la chaleur, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, languette à soufflet, tige rembourrée, semelle interne respirante, oeillets de laçage, fermeture à glissière, hydrofuge, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU

SOLEMATERIAL Semelle intermédiaire PU, cambion asymétrique en plastique, semelle extérieure caoutchouc

SEMELLE INTERNE FX2Pro

AJUSTEMENT Large

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48

CE



Embout de sécurité en aluminium



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Fermeture à glissière



Hydrofuge



Modèle hiver



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques



Ajustement ample



ESD



JALAS® 1870 OFF ROAD

EN ISO 20345:2011, S2, SRC, HRO, CI

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, excellent ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS

D'UTILISATION Espaces en plein air, utilisation toute l'année, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Ajustement ample, semelle extérieure résistante à la chaleur, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, languette à soufflet, tige rembourrée, semelle interne respirante, oeillets de laçage, fermeture à glissière, hydrofuge, double zone d'absorption, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU

SOLEMATERIAL Semelle intermédiaire PU, cambion asymétrique en plastique, semelle extérieure caoutchouc

SEMELLE INTERNE FX2 Pro

AJUSTEMENT Large

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48

CE



Embout de sécurité en aluminium



Système d'amortissement des chocs Ergothan



Semelle extérieure résistante à la chaleur



Fermeture à glissière



Hydrofuge



Modèle hiver



Semelle extérieure résistante aux huiles



Propriétés antistatiques



Ajustement ample



ESD