



jalas[®]

JALAS[®] 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION Espaces en plein air, environnements à risques de perforation des semelles, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Renfort orteils ProNose, légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, bord de tige rembourré, semelle interne respirante, hydrofuge, zone d'absorption des chocs arrière, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU

MATÉRIAU DE LA SEMELLE Cambriion asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FXI Classic

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Embout de sécurité en aluminium



Renfort orteils ProNose



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Système d'amortissement des chocs Ergothen



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD



jalas[®]

JALAS[®] 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION Espaces en plein air, environnements à risques de perforation des semelles, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Renfort orteils ProNose, légère, semelle extérieure résistante aux huiles, propriétés antistatiques, bord de tige rembourré, semelle interne respirante, hydrofuge, zone d'absorption des chocs arrière, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

MATÉRIAU PARTIE SUPÉRIEURE Cuir enduit PU

MATÉRIAU DE LA SEMELLE Cambriion asymétrique en plastique, semelle extérieure PU

SEMELLE INTERNE FXI Classic

AJUSTEMENT Normal

GAMME DE TAILLES (UE) 36-47

CE



Embout de sécurité en aluminium



Renfort orteils ProNose



Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)



Système d'amortissement des chocs Ergothen



Hydrofuge



Propriétés antistatiques



Semelle extérieure résistante aux huiles



ESD