



Modèle: PRINCE s ESD

Classe de Protection: S1 PS FO SR

Article: 0RK30076

Norme UE: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité avec fermeture velcro et tige en cuir croûte velours souple perforée. Inserts en Mesh ultra respirant et **sur-embout renforcé** en polyuréthane pour une protection et une durabilité accrues de la chaussure. **Prince** est une **chaussure de sécurité** adaptée aussi bien aux hommes qu'aux femmes et **idéale dans des environnements secs** et chauds, elle est équipée de la **doublure Wing Tex à tunnel d'air** pour préserver la santé du pied et un confort prolongé. **Chaussures de sécurité antidérapantes** avec semelle en PU compact **anti-abrasion, résistante à l'huile et antistatique** particulièrement recommandées pour le secteur de l'**automobile**, de l'**industrie mécanique**, la **logistique** et les **transports**, l'**industrie papetière**, les **artisans**, les **électriciens**, les **menuisiers**, les **magasiniers**. La protection est également garantie par l'**embout en composite** et l'insert **anti-perforation Save & Flex Plus** qui garantissent une protection maximale des orteils et de 100 % de la surface du pied. **Chaussures de sécurité confortables** « sans Métal » avec une **semelle intérieure lavable** conçue pour s'adapter à la morphologie du pied et dotée de propriétés antibactériennes et antistatiques.

TIGE

Cuir croûte velours souple perforé avec inserts en Mesh et sur-embout de renfort en polyuréthane

DOUBLURE

WingTex à tunnel d'air respirant

EMBOUT

Compotoe

ANTIPERFORATION

Save & Flex Plus

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

New ErgoDry

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48

