



Modèle: PRINCE s ESD

Classe de Protection: S1PS FO SR

Article: RK30076

Règlements EU: 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 en classe de protection S1PS FO SR 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 AMOVIBLE

New ErgoDry

SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

SEMELLE

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

FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

POINTURES

35-48

