

WINSTON s ESD

LI10634



DESCRIPTION

Chaussure de sécurité haute conçue pour ceux qui recherchent protection, confort et sécurité au travail. La tige en tissu PUTEK® PLUS est hautement résistante à l'abrasion, hydrofuge et respirante, garantissant une durabilité et une fraîcheur maximales tout au long de la journée. L'embout léger en aluminium Alutoe offre une sécurité contre les impacts et la compression, tandis que le système anti-perforation SAFE-System protège efficacement le pied des risques éventuels. La doublure intérieure en cuir de veau blanc doux assure une agréable sensation de confort. La semelle intermédiaire en PU souple avec technologie Infinergy® restitue de l'énergie à chaque pas et soulage la fatigue musculaire. Le produit est complété par une semelle intérieure ergonomique en élastomère BASF et une semelle antidérapante en PU avec un talon léger, résistante aux huiles et aux abrasions. Certifié S3S CI FO SR, il est disponible dans les tailles 38 à 47. Il possède également l'exigence ESD supplémentaire pour une utilisation dans des environnements à risque de dissipation électrique.

CLASSE DE PROTECTION

S3S CI FO SR

RÉGLEMENTATION EUROPÉENNE

EN ISO 20345:2022

TIGE

PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant

DOUBLURE

Cuir de veau blanc souple

EMBOUT

Alutoe - Embout léger en aluminium

ANTIPERFORATION

SAFE-System

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

-

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU antidérapant et résistant à l'abrasion avec talon léger

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint