

JAKE s ESD

LI30076



DESCRIPTION

La chaussure de sécurité LUPOS®, avec protection électrostatique et anti-crevaison, est conçue pour garantir un bien-être du pied de longue durée. Sandale, léger, souple et durable, avec tige en cuir pleine fleur noire et fermeture velcro avec tige résistante à l'huile.

Grâce à sa semelle dotée du système exclusif et innovant Infinergy®, ces chaussures de travail assurent légèreté et confort sans compromis. La doublure de ces chaussures de sécurité est très respirante et absorbante avec des canaux d'air pour améliorer l'absorption de l'humidité causée par la transpiration du pied. L'embout en aluminium ultraléger doté de la technologie CapLight garantit 50% de poids en moins, de plus il est antimagnétique et résistant à la corrosion. La semelle en mousse de polyuréthane antidérapante assure la stabilité de la posture, tandis que le talon multifonctionnel offre une meilleure adhérence sur les escaliers.

Cette chaussure de travail, parfaite en été, est conforme aux normes de sécurité S1PS FO SR et convient à une utilisation dans les environnements humides, les chantiers extérieurs, les secteurs du transports et de la logistique.



TIGE

Cuir souple pull up. Languette matelassée anti-poussière et bande latérale intégrée

DOUBLURE

WIND 3D SYSTEM

EMBOUT

Alutoe

ANTIPERFORATION

SAFE-System

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

-

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU anti-dérapant et anti-abrasion, avec talon multifonctionnel à différentes hauteurs.

CLASSE DE PROTECTION

S1PS FO SR

NORME UE

EN ISO 20345:2022

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint; Natural Confort 12 Mondopoint

TECHNOLOGIES

