

Extérieur

Haute

Chaussures hautes



Les +

- * Renfort anti-torsion de la voûte plantaire.
- * Protection anti-abrasion sur le talon.
- * Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Carton
90PAH38	38	10
90PAH39	39	10
90PAH40	40	10
90PAH41	41	10
90PAH42	42	10
90PAH43	43	10
90PAH44	44	10
90PAH45	45	10
90PAH46	46	10
90PAH47	47	10

DESCRIPTION

L'OPAL est une chaussure de sécurité montante en cuir gras pleine fleur doublée d'un filet respirant. Des renforts à l'avant et à l'arrière assurent une protection optimale du pied. Sa semelle antidérapante a une forte résistance aux glissements sur les sols acier et céramique et assure la stabilité du porteur. Cette chaussure de sécurité sans métal est équipée d'une semelle anti-perforation en textile favorisant la légèreté et la souplesse du modèle. Elle possède également un embout de protection en composite perforé pour une respirabilité accrue.

SECTEURS

Exploitation minière

Industries extractives (pétrole, gas)

Energie

Infrastructures, BTP, TP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Peintre,
Electricien,
Magasinier

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir	Assemblage principal	Injecté
Couleur 2	Orange	Fermeture	Laçage
Tige	Cuir pleine fleur	Doublure	Maille 3D micro-aérée
Embout de protection	Composite	Talon décroché	
Embout de protection 2	Respirant		
Semelle anti-perforation	Textile		
Semelle intermédiaire	PU		
Semelle d'usure	PU		
Semelle de propreté	textile et mousse, amovible		

CONSEIL D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation

Ces chaussures peuvent seulement être conformes avec leurs caractéristiques de protection si elles chaussent parfaitement et si elles sont bien conservées. Avant toute utilisation, effectuer une inspection visuelle pour s'assurer qu'elles sont en parfait état et procéder à un essayage. Il est conseillé de choisir le modèle le plus approprié aux exigences spécifiques de votre lieu de travail.

Conditions de stockage

Rangerez les chaussures dans un endroit sec, propre et aéré. Une durée de stockage supérieur à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage

Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc. Cirez périodiquement la tige avec un produit approprié à base de graisse, cire, silicone etc.

NORME(S)

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **LEC FI00341101**

Délivrée par INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Chaussures de sécurité

S3 Exigences de base : un embout de protection résistant à un choc de 200 Joule et un écrasement de 15 000 Newton + Arrière fermé + Chaussure antistatique $0,1M\Omega < A < 1000 M\Omega$ + Semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures + Talon absorbeur d'énergie $E \geq 20$ Joules + Semelle anti-perforation / Résistant to a 1 100 Newtons pressure + Tige résistante à la pénétration et à l'absorption de l'eau + Semelle de marche à crampon + Semelle anti-perforation

SRC

Semelle d'usure antidérapante sur sol carrelé ou métallique, recouvert de détergent ou de glycérine

TAMPON DISTRIBUTEUR