

WAI K 2 53 HRO



Code: **544120**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité montante type basket montagne composite et amagnétique.
- Tige cuir pleine fleur hydrofuge nubuck avec toile ventilée et renforts stark caoutchouc sur avant pied et arrière.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassée. Laçage par passe lacets cuir.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules, de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage Vibram® PU/Nitrile avec bout recouvert.

POINTURE

• 38 au 47

UTILISATION

• Chaussures de sécurité basket montagne multi usages, dont le semelage résiste à la chaleur par contact.

POIDS

• Pointure 42 : 1470g

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer, brosser et cirer régulièrement.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence 544120 WALK 2 suivant norme EN ISO 20345 : 2007.
- Résultats :

S3 Arrière fermé - Propriétés antistatiques.

Absorption d'énergie du talon.

Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau.

Semelle à crampons.

Intercalaire protégeant contre les risques

de perforation jusqu'à 1100 N.

HRO Semelle résistant à la chaleur de contact à

250°C pendant 40 secondes.

SRC Résistance au glissement de la semelle.

 Attestation CE de type N°0161/17384/10 du 24 novembre 2010 du laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	3110
0.35	0.30	0.19	0.14	SRC

