

SPÉCIALITÉS

CHAUSSURE HAUTE

CHAUSSURES MONTANTES



Les +

- Résistance à l'hydrolyse (testé par le CTC France)
- Rembourrage pour un meilleur maintien.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	EU	US	
9THOH10038	38	5.5	6
9THOH10039	39	6	6
9THOH10040	40	7	6
9THOH10041	41	8	6
9THOH10042	42	8.5	6
9THOH10043	43	9.5	6
9THOH10044	44	10	6
9THOH10045	45	11	6
9THOH10046	46	11.5	6
9THOH10047	47	12.5	6



DESCRIPTION

THORIUM est une chaussure pensée pour optimiser sa durabilité face à la chaleur et à l'humidité. La formulation spéciale de sa semelle extérieure permet une résistance au vieillissement naturel supérieure à une semelle en polyuréthane classique. Celle-ci résiste aux hydrocarbures et aux glissements sur sols céramiques et acier. THORIUM est équipé d'un embout ainsi que d'une semelle intercalaire en acier pour une protection contre la perforation ou la chute d'objets lourds.

SECTEURS

Service

Second-oeuvre

Bricolage

Infrastructure, BTP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fermeture	Laçage	Semelle anti-perforation	Acier inoxydable
Embout de protection	Acier	Environnement	Environnements chauds et humides
Sous-famille	Chaussure haute	Couleur	Noir
Tige	Cuir pleine fleur	Semelle de propreté	Textile et mousse, amovible
Passants	Crochets métalliques	Semelle intermédiaire	Polyuréthane injecté
Semelle d'usure	Polyuréthane (formulation spéciale)	Assemblage principal	Injecté
Doublure	Non-tissé absorbant		

CONSEILS 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 :

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

Conditions de lavage :

- Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc.

LEGISLATION

CE

EN ISO 20345:2011

S1P **SRC**

S1P : Arrière fermé, chaussure antistatique, semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures, talon absorbeur d'énergie, semelle anti-perforation, résistance à une force de 1 100 Newtons

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

EPI CAT. I

Risques mineurs (auto-certification)

Tampon distributeur