

FIRE FLASH XTREME

Art. No. 506005 hommes, 506006 femmes

NFPA 1971-2013, NFPA 1992-2012, NFPA 1951-2013, NFPA 1977-2011, CAN/CSA Z195-2009, ASTM F2413-2011

HAIX® Secura Liner, Cuir HAIX® Sun Reflect, Système climatique HAIX®,

Système HAIX® MSL, Système de laçage HAIX®, hauteur de la tige : 10 pouces

Tailles disponibles : Hommes 5 – 16 & demi pointures, Femmes 5 – 12 & demi pointures

Largeurs disponibles : Étroit, Moyen, Large



506005



Système de laçage HAIX®



Embout protecteur



HAIX® Secura Liner® :

La doublure interne des chaussures ne pourra jamais sortir ou devenir plissée avec le temps; la doublure est fermement fixée et scellée le long de la tige de cuir, jusqu'à la semelle.

Cuir HAIX® Sun Reflect :

Réduit l'effet de chauffage causé par la lumière directe du soleil sur la tige de cuir. La lumière solaire est réfléchiée par le cuir, ce qui assure plus de fraîcheur au cuir et aux pieds.

Système climatique HAIX® :

Permet la circulation de l'air avec chaque pas - l'humidité est évacuée et l'air frais pénètre par les trous d'aération qui se trouvent sur le dessus de la botte.

Système HAIX® MSL :

Légèreté Micro Soft : Mousse de PU injectée dans toute la semelle pour améliorer l'absorption des chocs et l'isolation contre le froid/chaaleur; extrêmement légère.

Système de laçage HAIX® :

Ajustement optimal de la botte sur le pied grâce aux lacets. L'ouverture et la fermeture rapide sont assurés grâce à la fermeture éclair, le tout pour un enfilage rapide. Laçage en deux zones simple afin que le laçage supérieur puisse être ajusté indépendamment du laçage inférieur.

Protection contre les coupures :

Protection anti coupure para-aramide.

Embout protecteur :

Embout protecteur en acier de forme anatomique et bien rembourré qui respecte les normes ASTM 2413-2011 et CAN/CSA Z195-2009 pour la protection personnelle - chaussures de protection.

Semelle intercalaire souple protectrice :

Acier inoxydable souple coulé dans la semelle à des fins de protection, afin de respecter la norme ASTM F2413-2011 et CAN/CSA Z195-2009 pour la protection personnelle - chaussures de protection

Matériel de la tige :

Cuir imperméable, hydrophobe et aéré.

Barrière contre l'humidité :

Chaussure dotée de la technologie CROSSTECH®, 4 couches, imperméable et aéré, résistante aux bactéries et aux produits chimiques, résistante aux pathogènes transmis par le sang. Résistance supérieure à l'abrasion et rembourrage souple de mousse aérée.

Semelle :

Semelle de coquille de caoutchouc nitrile, résistante à l'huile et à l'essence, lamelles auto-nettoyantes, résistance élevée à la tension électrique de 14 KV.

Semelle intérieure :

Insertion de forme anatomique, se change rapidement, lavable à la machine ayant une excellente absorption de l'humidité et séchant rapidement.

Assise plantaire :

Le TEXON (molleton) de forme anatomique absorbe l'humidité et soutient la cheville.

Autre :

Tout nouveau système de laçage/fermeture éclair breveté facile à utiliser, unité tre à fixation rapide permettant le laçage indépendant, boucle d'enfilage à l'arrière, lacets NOMEX®, bandes réfléchissantes, embout protecteur de caoutchouc profilé, zone du talon flexible et construction d'une zone flexible autour de la languette.

Programme de port prolongé :

Les chaussures dont la garantie est échue peuvent être remises à neuf avec des composants originaux par l'entremise d'un ensemble de resemelage. Cet ensemble inclut tous les composants de remplacement ou de réparation nécessaires pour les coutures, les embouts protecteurs profilés, les semelles et les semelles intérieures. La chaussure sera nettoyée et désodorisée.

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

HAIX® North America INC.

2320 Fortune Drive, Suite 120, Lexington, KY 40509

Phone 859-281-0111, Fax 859-281-0113

Toll free 866-344-HAIX (4249), www.haix.com