

Bottes de sécurité et d'intervention ELTEN Fraser Pro BOA GTX High



Article no. 18.20084-FRH

219.00 CHF

excl. 8.1% TVA (17.74 CHF)

La botte d'intervention ELTEN FRASER pour faire face aux dangers.

Description

Qu'il s'agisse d'un incendie domestique ou d'une intervention technique sur une épave de voiture : la FRASER Pro BOA® GTX High ESD HI3 CI type F1PA relève tous les défis sur le terrain et surprend par un équipement supplémentaire astucieux. Sous le dessus en cuir de bœuf résistant au feu se trouve en effet la membrane GORE-TEX CROSSTECH®, qui protège contre les virus et les bactéries pouvant être présents dans le sang ou les liquides corporels. Le laminé composé de plusieurs couches forme une barrière que les micro-organismes ne peuvent pas franchir, tout en restant durablement imperméable et hautement respirant.

Grâce au système BOA® Fit et à la boucle d'enfilage, on enfle les bottes de sauvetage en un clin d'œil et on peut s'approcher rapidement du lieu du danger. Les coutures résistantes à la chaleur, l'embout de protection robuste en acier et la protection anti-perforation en textile font face au feu et aux dangers d'en haut et d'en bas, de sorte que l'on peut se consacrer entièrement à son intervention. Et la semelle POWERGRIP en GUMMI/PU à gros crampons permet d'arriver en toute sécurité, car elle offre d'excellentes propriétés antidérapantes. Un rembourrage souple au niveau de la cheville et la languette fermée et rembourrée augmentent considérablement le facteur de confort et de protection de ces bottes de pompiers. Une protection de la pointe en TPU réduit l'abrasion de la pointe de la chaussure. Ce compagnon compatible DES pour les interventions dangereuses est disponible dans les tailles 35 à 50.

Caractéristiques:

Cuir bovin – résistant au feu

Membrane GORE-TEX CROSSTECH®

Languette fermée et rembourrée

Semelle intérieure entière FIREFIGHTERS Level 2

Semelle anti-perforation non métallique

Semelle NITRILE/PU à gros crampons POWERGRIP

Embout résistant à l'abrasion en TPU

Embout en acier

BOA® Fit System

Boucles d'enfilage

Rembourrage moelleux de la cheville

Coutures résistantes à la chaleur

Spécifications techniques

Type de chaussures : bottes à tiges hautes

Équipement : GORE-TEX (imperméable), bout recouvert

Protection contre les perforations : sans métal

Fermeture : BOA Fit System

Couleur : noir

Matériau supérieur : cuir

Style : robuste

Ajustements ortho de la semelle : semelles orthopédiques selon DGUV 112-191

Pointures: 35 - 50

Certifications

DIN EN 15090 F1PA HI3/CI/F1PA/HRO/SRC, type C

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.