

CONSTRUCTION EDG	ACIER INOXYDABLE HUMIDE	CÉRAMIQUE SÈCHE	CÉRAMIQUE HUMIDE	GLACE GIVRÉE	Test effectué par Satra le 15 mars 2018 Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2012 (Standard 0.30)
	0.59 0.79	1.04 1.02	0.65 0.63	0.36 0.33	

LARCH S22103-11

Pointure : 4-14 & 8½-10½

(Femme : 2 pointures plus petites)

Couleur : Noir (11)

Hauteur : 9" / 23 cm

Largeur : W



METATECH
SYSTEM 360°

- Tige de nylon balistique imperméable résistante aux déchirures et aux coutures scellées, fil Nomex ultra résistant.
- Protection métatarsienne interne rigide METATECH System 360°, certifiée CSA, protège le dessus et les côtés du pied.
- Embout de protection et semelle antiperforation en composite.
- Semelle antitorsion de polypropylène intégrée à la semelle antiperforation.
- Doublure de Cambrelle respirante et résistante à l'abrasion avec traitement antimicrobien.
- Membrane imperméable et respirante Sympatex, résistante aux agents pathogènes.
- Isolation de Thinsulate 200 g entourant le pied.
- Semelle intérieure amovible Instant Comfort, faite de gel, PU et mousse mémoire.
- Système de soutien à la cheville Lock-Fit Ankle Support System pour un confort accru et pour prévenir le pied de verser.
- Talon de 90°.
- Embout protecteur antiéraflure fait de PU pour une durabilité accrue.
- Semelle Vibram Fire & Ice à double densité faite de caoutchouc naturel et d'un noyau de PU robuste et confortable.
- Collet et langue coussinés pour plus de confort.
- Œillets en métal anticorrosion.

