



NEVADA

987M-014 S3 CI HRO SRC
Standard EN ISO 20345:2011
Taglie 38 - 46



Fodera ad elevato isolamento termico Thinsulate® B400: mantiene il piede caldo in presenza di umidità e basse temperature.

I tunnel loops garantiscono una calzata facile e veloce.

Massima stabilità e durabilità grazie all'utilizzo dell'elemento di protezione in TPU posizionato nella zona del tallone.

Suola bicomponente Vintage PU-Rubber: intersuola iniettata con miscela Esolight 1.0 e battistrada in gomma Vibram®.



Suola VINTAGE PU/RUBBER

- Battistrada Vibram® HRO.
- Resistente agli idrocarburi (FO).
- Tassellature autopulenti e maggiorate per garantire massima aderenza al terreno.
- Tacco ammortizzante.



Puntale in materiale composito Compo200 (200 Joules) e inserto antiperforazione TXZERO in multistrato tessile, per un'eccezionale leggerezza, protezione e flessibilità.



Pelle pieno fiore Idrotech resistente alla penetrazione dell'acqua.



SRC Resistenza allo scivolamento

A Antistaticità

P Resistenza alla perforazione

Resistenza all'impatto e alla compressione fino a 200 Joules

E Assorbimento di energia al tallone

FO Suola resistente agli idrocarburi

WRU Resistenza della tomaia alla penetrazione e assorbimento dell'acqua

HRO Resistenza al calore per contatto della suola

CI Isolamento dal freddo della suola

Intersuola in poliuretano Esolight 1.0
Le microcellule di poliuretano a bassa densità aumentano l'assorbimento di energia garantendo comfort e leggerezza.

Vintage · V-01

- Soletto anatomico in schiuma poliuretanaica.
- Massima durabilità
- Sistema di circolazione dell'aria
- Assorbimento degli urti

