

3CHAMO CHAMOIX GTX



WORKWEAR & RESCUE



- Scarponcino per attività da combattimento in ambito montano/forestale. Adatto anche per operatori Search & Rescue e per attività outdoor.
- Perfetta stabilità per camminare su tutte le superfici
- Fodera Gore-Tex® Performance Comfort Footwear ottimale per un'ampia gamma di condizioni climatiche e per attività all'aperto
- Tomaia Impermeabile e traspirante (la traspirazione è del 500% migliore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 5.4.6)
- Estremamente confortevole per un utilizzo durante tutto l'arco della giornata grazie all'intersuola in PU
- Ottima aderenza su fondi sconnessi
- L'assorbimento di energia nel tallone è del 40% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.4
- Suola antistatica resistente ad oli ed idrocarburi e con proprietà anti-perforazione grazie al sottopiede in tessuto tecnico multistrato
- Fascione in gomma di protezione della parte bassa del tomaio su tutta la circonferenza.
- L'isolamento al calore (bagno di sabbia) è del 30% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.3.1



Descrizione Articolo: CHAMOIX GTX

Codice Articolo: 3CHAMO

Tomaia

Pelle bovina nabuk pieno fiore idrorepellente, traspirante, di colore marrone, spessore 2.4-2.6 mm.

Collarino e soffiatti

Fodera nabuk idrorepellente e traspirante, di colore marrone, spessore 1.0-1.2 mm.

Fascione

Gomma colore nero, spessore 2.0 mm, altamente resistente all'abrasione.

Paramalleolo

Realizzato con imbottiture con alte proprietà di assorbimento all'urto.

Fodera

Laminato a 4 strati termosaldato (GORE-TEX® SPORTIVE) costruito a calzino:

Strato 1 - Fodera resistente all'abrasione 100% PA

Strato 2 - Inserto funzionale feltro 100% PES

Strato 3 - Membrana impermeabile e traspirante in ePTFE

Strato 4 - Maglino protettivo 100% PA.

Puntale

Tessuto-non-tessuto impregnato di resine termoadesive e dello spessore di mm 1.8.

Contrafforte

Tessuto-non-tessuto impregnato di resine termoadesive e dello spessore di mm 1.8

Filo

Filato in poliestere, titolo 30/3, trattato idrorepellente, marrone.

Lacci

Rotondi, in poliestere trattato idrorepellente, colore marrone.

Sistema allacciatura

Ganci e passalacci sono realizzati in metallo brunito. Ciascuna scarpa è dotata di:

- 3 coppie di ganci aperti in metallo trattato antiruggine nella parte superiore
- 1 coppia di bloccalacci in acciaio inox a doppio rivetto
- 5 coppie di vis in ottone/acciaio applicati con 1 rivetto nella parte inferiore.

Plantare

Anatomico ed estraibile, realizzato in feltro termoformabile 100% PES, rivestito nella parte superiore con un tessuto non tessuto 100% PA.

Sottopiede

Sottopiede anti-perforazione con uno spessore medio di 5.0 mm realizzato in materiale tessile multistrato resistente alla perforazione "Zero mm" a 1100 N secondo la norma EN 12568:2010, rivestito nella parte superiore da un tessuto-non-tessuto e completato da un rinforzo in polipropilene stabilizzante nella parte inferiore.

Suola

Suola montata realizzata da un'intersuola in PU ammortizzante e battistrada Vibram® Fourà in gomma nitrilica, resistente al calore a 300°C, antistatica, resistente agli olii e idrocarburi e all'abrasione, assorbimento energia nel tallone. La struttura e il disegno peculiare dei tasselli assicurano un elevato potere antiscivolo, inoltre è dotata di puntale di rinforzo, tacco sottosquadra e famice scolpito (per migliorare l'aderenza su fondo sconnesso).

Peso di un paio

ca. 1800 g (mis. 42)

Altezza posteriore

ca. 20.5 cm (suola inclusa) (mis. 42)

Certificato CE

EN ISO 20347:2012 O3 WR HI AN HRO FO SRA
DPI II Categoria

Gamma taglie

36 - 48