

2312/GA Pro Enforcer Mid Boot



POLICE & MILITARY



- Calzatura operativa da uniforme, idonea per attività di ordine pubblico e protezione civile
- Estremamente leggera e confortevole per l'utilizzo durante tutto l'arco di una giornata
- Buona stabilità ed aderenza per camminare e correre anche su fondi sconnessi
- Tessuto tomaia 100% PA indemagliabile accoppiato a microfibra forata per garantire alla calzatura sia un'ottima stabilità del materiale di tomaia, che una buona traspirabilità complessiva
- Fodera interna in GORE-TEX® PEARL ideale per condizioni da moderate a calde e livelli di attività più elevate
- Eccellente traspirazione di tomaia e fodera (maggiore dell' 800% rispetto ai requisiti della norma europea EN ISO 20347 5.4.6)
- Sistema di allacciatura rapida costruito mediante l'utilizzo di fettucce in PES testurizzato addizionate con nylon utilizzate come passalacci; il sistema è completato da un comodo bloccalaccio in plastica
- Suola altamente performante in gomma nitrilica, resistente al calore ed agli idrocarburi, antistatica e antiscivolo SRC, con elevata resistenza all'abrasione
- Intersuola in PU morbido che fornisce un effetto shock absorber
- La calzatura è provvista di un inserto anti-perforazione tessile con elevata resistenza alla penetrazione che fornisce inoltre: flessibilità alla calzatura, isolamento dal calore, assorbimento di umidità.
- Plantare anatomico con rialzi studiati per aumentare il comfort della morfologia del piede
- L'isolamento al calore è del 50% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.3.1
- L'isolamento al freddo è del 50% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.3.2
- L'assorbimento di energia nel tallone è del 50% maggiore rispetto ai requisiti della normativa EN ISO 20347 6.2.4



Descrizione articolo: Pro Enforcer Mid Boot

Codice articolo: 2312/GA

Tomaia

La tomaia è formata da un tessuto PA Cordura® idrorepellente nero accoppiato a microfibra forata in modo da essere nel contempo stabile e traspirante.

La tomaia è completata da due riparti laterali in microfibra leggera e resistente all'abrasione e da un intreccio di fasce in materiale poliuretano. La calzatura è dotata di un'imbottitura malleolare in schiuma poliuretano viscoelastica che mantiene la forma originaria nel tempo.

Lingua e soffietto

Tessuto PA Cordura® idrorepellente nero accoppiato ad un feltro leggero idrorepellente di colore nero.

La lingua è imbottita con una schiuma poliuretano reticolata ad alta densità che consente allo stesso tempo di dare comfort alla calzatura e di mantenere una elevata traspirabilità.

Fodera

Laminato a tre strati termosaldato (GORE-TEX® PEARL) costruito a calzino:

Strato 1: Fodera resistente all'abrasione 70%PA / 30%PES

Strato 2: Membrana ePTFE idrorepellente e permeabile al vapore acqueo

Strato 3: Supporto maglino a struttura indemagliabile 100%PA

Puntale

Estruso di poliuretano e fibre sintetiche impregnato di resine termoadesive dello spessore di mm 1,35.

Contrafforte

Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive dello spessore di mm 1,50.

Tallone

Tallone in microfibra suede colore nero, spessore mm 1,0. Tirante posteriore per favorire l' inserimento del piede.

Sistema di allacciatura

Il sistema di allacciatura rapido è costituito da 3 coppie di fettucce nella parte inferiore della tomaia, da una coppia di bloccalacci in posizione centrale e da tre coppie di passalacci chiusi nella parte superiore della tomaia.

Il sistema viene completato da un taschino per riporre i lacci nella parte superiore della lingua e da un bloccalaccio in plastica attraverso cui scorre la

parte finale dei lacci.

Le fettucce sono realizzate in PES testurizzato addizionato con nylon in modo che il materiale sia nel contempo elastico e resistente. I ganci sono in materiale zama resistente all'ossidazione.

Filato per cuciture

Filato in poliestere titolo 30/3 trattato idrorepellente, nero

Lacci

Rotondi, neri 100% poliestere riciclato trattato idrorepellente.

Plantare

Il plantare preformato è progettato in modo tale da dare un effetto shock absorber nella zona centrale della pianta, laterale interna e sul tallone. Il tessuto che lo ricopre offre una buona resistenza all'abrasione e consente un facile trasferimento del sudore.

La base è composta da una schiuma poliuretano a cellula aperta altamente traspirante, che non perde la forma, leggera e che assorbe e desorbe facilmente il sudore.

Sottopiede anti-perforazione

Sottopiede antiperforazione in materiale tessile 100% PES con uno spessore medio di 4,00 mm, resistente alla penetrazione tipo Y a 1100 N secondo la norma EN 22568-4:2019.

Suola

Suola montata bicomponente, con intersuola in PU e battistrada in gomma nitrilica resistente agli olii e idrocarburi antiscivolo SRC, resistente al calore a 300°C, antistatica e con un'elevata resistenza all'abrasione.

Il battistrada è studiato in modo tale da adattarsi ad una ampia varietà di terreni.

Peso di un paio

Ca. 1050 g (mis. 42)

Altezza posteriore

Ca. 16 cm (suola inclusa) (mis. 42)

Certificato CE

EN ISO 20347:2012 O3 HI CI HRO WR FO SRC

D.P.I. II° Categoria

Gamma taglie:

EU 36 – 49

2312/GA Pro Enforcer Mid Boot



POLICE & MILITARY