

# 2000/G LEGEND MID BOOT

POLICE & MILITARY



TRASPIRAZIONE DEL PELLAME  
**+500%**

DURATA SUOLA  
**+20%**

RESISTENZA INCOLLAGGIO SUOLA  
**+80%**

ASSORBIMENTO ENERGIA TALLONE  
**+80%**

- Calzatura per operatori di Pubblica Sicurezza
- Nuova forma leggermente più larga nella zona metatarsale, con accentuazione della curva del tallone e dell' arco del collo del piede
- Leggera e confortevole
- Buona stabilità sia per camminare che per correre
- Fodera Gore-Tex® Performance Comfort Footwear ottimale per un'ampia gamma di condizioni climatiche e per attività all'aperto
- Altamente traspirante (la traspirazione è del 500% migliore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 5.4.6)
- Estremamente confortevole per l'utilizzo durante tutto l'arco di una giornata
- Suola in gomma nitrilica con ottima aderenza su tutte le superfici (la durata del 20% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 5.8.3)
- L'incollaggio della suola è dell'80% più resistente rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 5.3.1.2.
- L'assorbimento di energia nel tallone è del 80% maggiore rispetto ai requisiti della normativa europea EN ISO 20347 6.2.4
- Suola antistatica resistente ad oli ed idrocarburi con profilo "carrarmato"



## Descrizione Articolo: LEGEND MID BOOT

**Codice Articolo:** 2000/G

### Tomaia

Pelle bovina pieno fiore idrorepellente e traspirante, di colore nero, conciata al cromo e tinta all'anilina spessore 1.8 - 2.0 mm

### Collarino e soffierto

Pelle bovina pieno fiore trattata idrorepellente, traspirante, tinta di nero all'anilina e conciata al cromo, molto morbida e di spessore 1.1 - 1.2 mm.

### Fodera

Laminato di 4 strati termosaldato (GORE-TEX® DURACOM MS SPORTIVE) costruzione a calzino:

Strato 1 - Fodera resistente all'abrasione 72% PA / 28% PES

Strato 2 - Inserto funzionale feltro 100% PES

Strato 3 - Membrana impermeabile e traspirante ePTFE

Strato 4 - Barriera protettiva posteriore 100% PA

### Puntale

Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, termoformato, spessore mm 1.3

### Contrafforte

Materiale sintetico impregnato di resine termoadesive, termoformato, spessore mm 1.8

### Filo

Filato in poliestere titolo 20/3 trattato idrorepellente, nero

### Sistema di allacciatura

Lacci in poliestere trattati idrorepellente, colore nero, passano attraverso 5 coppie di occhielli in ottone brunito antiruggine

### Plantare estraibile

Anatomico per uno spessore totale di mm 3.5 composto da uno strato di feltro TNT per l'assorbimento del sudore in eccesso e un rivestimento superiore in tessuto 100% PA resistente all'abrasione

## Sottopiede

Realizzato in tessuto non tessuto di fibre sintetiche impregnato con resine sintetiche, antistatico, con uno spessore di mm 4,0 circa. In corrispondenza dell'arco plantare va posizionato un cambrione in materiale plastico, trattenuto da un rinforzo in plastica che riveste il sottopiede nella parte posteriore per circa il 75% della superficie.

## Suola

E' composta da una mescola speciale di gomma compatta antistatica, antioilo, resistente agli idrocarburi, all'usura e dotata di un battistrada resistente allo scivolamento sia su acciaio che su ceramica. Resiste inoltre al calore per contatto (prova a 300° C).

## Peso di un paio

ca. 1290 g (mis. 42)

## Altezza posteriore

ca. 15 cm (suola inclusa) (mis. 42)

## Certificato CE

EN ISO 20347:2012 O2 CI HI HRO WR FO SRC D.P.I. II° Categoria

## Gamma taglie

36 - 49