

6060/GA Laser II boot

POLICE & MILITARY



- Calzatura per operatori di Pubblica Sicurezza leggera e confortevole
- Fodera Gore-Tex® Performance Comfort Footwear ottimale per un'ampia gamma di condizioni climatiche e per attività all'aperto
- Buona stabilità sia per correre che per camminare
- Altamente traspirante (la traspirazione è del 200% migliore rispetto ai requisiti della normativa standard EN20347 5.4.6)
- Estremamente confortevole per un utilizzo durante tutto l'arco della giornata
- Protezione del malleolo
- Snodo posteriore per agevolare la flessione
- L'isolamento al calore è del 40% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN20347 6.2.3.1
- Ottima aderenza su tutte le superfici (la durata della suola è del 40% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN20347 5.8.3)
- L'incollaggio della suola è del 70% più resistente rispetto ai requisiti della normativa standard EN20347 5.3.1.2.
- L'assorbimento di energia nel tallone è del 90% maggiore rispetto ai requisiti della normativa standard EN20347 6.2.4
- Suola resistente ad olii ed idrocarburi



GORE-TEX®
Performance
Comfort



**Collarino
imbottito**



Paramalleolo



**Allacciatura
rapida**



**SOFT
SHIELD**



LIGHT
Leggerezza



PU RUBBER
Suola
PU/gomma



SRC
Certificato SRC

Nome Articolo: LASER II
Codice Articolo: 6060 GA

Tomaia

Pelle bovina pieno fiore idrorepellente di colore nero, spessore 1.8 – 2.0 mm

Collarino e soffietto

Pelle vitello nera, spessore 1,0 - 1,1 mm, trattata idrorepellente

Snodo posteriore

In pelle morbida imbottita con gomme speciali per permettere una vasta gamma di movimenti

Fodera

Laminato di 4 strati termosaldato (GORE-TEX® Light Rock), costruzione a calzino iniettato:

1. Strato fodera resistente all'abrasione 70%PA / 30%PES
2. Strato inserto funzionale feltro 100% PES
3. Strato membrana in ePTFE idrorepellente e permeabile al vapore acqueo
4. Strato maglino protettivo 100% PA

Puntale

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

Contrafforte

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

Paramalleolo

In materiale plastico termoformato

Filo

Filato in poliestere titolo 20/3 trattato idrorepellente, nero

Laccio

Tondi, in poliestere colore nero, trattati idrorepellenti

Anelli passanti

In metallo brunito trattato antiruggine

Bloccalacci

In materiale plastico con perno interno in metallo trattato antiruggine, per un ottimale bloccaggio del laccio

Ganci aperti snodabili

In lega di metallo ZAMA totalmente antiruggine, grazie allo snodo l'allacciatura risulta rapida e molto pratica

Plantare

Anatomico composto da uno strato di feltro (80%PES-20%VISCOSA) per l'assorbimento del sudore in eccesso, e rivestimento superiore in TNT antiabrasione 100% PA. Nella parte posteriore è presente un inserto in gomma EVA per un ottimale confort del piede, che permette di mantenere l'anatomia del piede nell'arco plantare e di aumentare l'assorbimento di energia nel tallone.

Inserto antiperforazione

Nuovo inserto tessile composito resistente alla perforazione zero secondo la EN 12568:2010, spessore mm 3.6 circa. Gli inserti antiperforazione composti in tessuto, in contrapposizione alle tradizionali lamine metalliche, offrono notevoli vantaggi ergonomici e di sicurezza: maggiore superficie protettiva, flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti, minor peso

Sottopiede

Feltro speciale antistatico spessore 2.0 mm.

Suola

Suola bicomponente a iniezione diretta di PU ammortizzante al quale viene applicato il battistrada in gomma speciale antistatica, antiolio, resistente agli idrocarburi ed al calore per contatto (300°C), dotata di elevata resistenza all'usura ed assorbimento di energia nel tallone, e di resistenza allo scivolamento. La conformazione del battistrada e dei tasselli è studiata per evitare la trattenuta di fango, pietre e terriccio.

Peso di un paio

ca. 1600 g (mis. 42)

Altezza posteriore

ca. 20 cm (suola inclusa) (mis. 42)

Certificato CE

EN ISO 20347:2004/A1:2007 O3 HI HRO WR FO AN CI- SRC
DPI II Categoria

Gamma taglie

36 - 47