



BOA®

BOA®

Maspica SpA
lab for shoes

BOA®

FIT TO GO FURTHER.™



THE BOA® SYSTEM – COMFORT THAT WORKS OVERTIME.

The Boa® System, delivers closure and adjustment solutions purpose-built for performance. Boa's patented system consists of three integral parts: a micro-adjustable dial, a super-strong lightweight lace, and low friction lace guides. Each unique configuration is engineered to optimize fit and provide precision, adaptability, and control.



THE BOA® SYSTEM – COMFORT THAT WORKS OVERTIME.
Il Sistema Boa® offre soluzioni di chiusura e di regolazione appositamente progettate per garantire le massime prestazioni. Boa® si compone di tre parti integranti: una rotella micro-regolabile, un laccio ultra-resistente e leggero e delle guide per i lacci a basso attrito. Ogni singola configurazione è stata progettata per ottimizzarne il fit ed offrire precisione, capacità di adattamento e controllo.



THE BOA® SYSTEM – COMFORT THAT WORKS OVERTIME.
Das Boa® System liefert leistungsstarke und perfekt auf den jeweiligen Einsatzbereich zugeschnittene Verschluss- und Anpassungslösungen. Das patentierte Boa® System besteht aus drei wesentlichen Bestandteilen: einem feineinstellbaren Drehverschluss, einem leichten, aber dennoch extrem belastbaren Seil und reibungsarmen Seilführungen. Jede einzelne Konfiguration optimiert nicht nur die Passform des Produkts, sondern bietet auch unvergleichliche Präzision, individuelle Einstellmöglichkeiten und absolute Kontrolle.



THE BOA® SYSTEM – COMFORT THAT WORKS OVERTIME.
Le Système Boa® propose des solutions de fermeture et de serrage conçues pour la performance. Le système breveté de Boa® est composé de trois éléments principaux : un disque de micro-réglage, un lacet léger ultra-résistant et des guides pour lacets à faible friction. Chaque configuration est unique et conçue pour optimiser le chaussant et pour offrir précision, adaptabilité et contrôle.



When Boa® says tough, they mean it. Boa® laces are built with aircraft-grade stainless steel, permeated and enveloped in abrasion-resistant nylon. Boa® laces are built to perform in any environment. Guaranteed.



Quando Boa® dice "resistente", Boa® lo intende davvero. I lacci Boa® sono realizzati con acciaio inossidabile per velivoli, impregnati e avvolti in un nylon resistente alle abrasioni. I lacci Boa® sono realizzati per essere usati in qualsiasi ambiente. Garantito.



Wenn Boa® „widerstandsfähig“ sagt, meint Boa® genau „widerstandsfähig“. Boa® Schnürsenkel werden aus rostfreiem Stahl in Luftfahrt-Qualität realisiert; außerdem werden sie von abriebfestem Nylon durchtränkt und umhüllt. Boa® Schnürsenkel sind für jede Umgebung geeignet. Garantiert.





Quand Boa® dit « résistant », Boa® veut dire « résistant ». Les lacets Boa® sont réalisés en utilisant acier inoxydable de qualité aéronautique, imprégné et enveloppé de nylon résistant à l'abrasion. Les lacets Boa® sont conçus pour être utilisés dans tous les environnements. Garanti.





THE BOA[®] GUARANTEE

GUARANTEED BOA[®] TECHNOLOGY CLOSURE SYSTEM

 With the patented BOA[®] closure system, durability and comfort are ensured all day long. Designed to ensure quick closure and opening even in the case of emergencies. Unlike the traditional string fastening system, with just one simple click or turn, you can free the foot or adjust the fit quickly and effectively. A lined multi stainless steel lace allows you to adjust the fitting to millimetric precision, thus obtaining a safe and resistant closure.

 **LA CHIUSURA GARANTITA BOA[®] TECHNOLOGY**
Con il sistema di chiusura brevettato Boa[®], durevolezza e comfort sono assicurati tutto il giorno. Studiato per consentire una rapida chiusura e apertura anche in caso di emergenze. Rispetto al vecchio laccio, con un semplice scatto o rotazione si può liberare il piede o ottenere una regolazione della chiusura veloce ed efficace. Un multi cavo in acciaio inox rivestito, permette di regolare il fitting fino all'ultimo mm ottenendo una chiusura sicura e resistente.

 **DER VON BOA[®] TECHNOLOGY GARANTIERTE VERSCHLUSS**
Mit dem von Boa[®] patentierten Verschluss sind Dauerhaftigkeit und Komfort über den ganzen Tag sichergestellt. Er kann auch in Notfällen schnell geöffnet und geschlossen werden. Im Gegensatz zum traditionellen Schnürsenkel kann der Fuß mit einer Zieh oder Drehbewegung befreit oder der Verschluss schnell optimal eingestellt werden. Mit dem verkleideten Edelstahlendraht wird der Verschluss bis auf den letzten mm genau eingestellt und er ist sicher und fest.

 **LA FERMETURE GARANTIE BOA[®] TECHNOLOGY**
Grâce au système de fermeture breveté Boa[®], durabilité et confort sont assurés toute la journée. Spécialement conçu, pour autoriser une fermeture et ouverture rapides même en cas d'urgence. Par rapport au vieux lacet, par un simple déclic ou une simple rotation il est possible de libérer le pied ou d'obtenir un réglage de la fermeture rapide et efficace. Un câble multiple en acier inox gainé permet de régler le montage jusqu'au dernier mm, en obtenant une fermeture fiable et résistante.



ROTOR Arctic Grip® 89375-01L



S3 HRO HI CI SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Full Grain leather Hydrotech
Lining: GenuineWool Polar
Insole: Dual insulation
Sole: PU-Rubber VIBRAM® - Arctic Grip
Toe cap: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Pelle Fiore Hydrotech
Fodera: Pelliccia Vera Lana Polar
Suola: Dual insulation
Suola: PU-Gomma VIBRAM® - Arctic Grip
Puntale: C.T.C. - Composite Toe Cap
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: Echte Wolle Polar
Innensohle: Dual insulation
Laufsohle: PU-Gummi VIBRAM® - Arctic Grip
Schutzkappe: C.T.C. - Composite Toe Cap
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Cuir Pleine Fleur Vachette Hydrotech
Doublure: Pure Laine Polar
Premiere de propreté: Dual insulation
Semelle: PU- Caoutchouc VIBRAM® - Arctic Grip
Embout: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 820 gr.



ROLING Arctic Grip® 89374-01L



S3 HRO HI CI SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Full Grain leather Hydrotech
Lining: 3D Air circulation 320 gr.
Insole: Climaction-Fit 337
Sole: PU-Rubber VIBRAM® - Arctic Grip
Toe cap: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Pelle Fiore Hydrotech
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suola: Climaction-Fit 337
Suola: PU-Gomma VIBRAM® - Arctic Grip
Puntale: C.T.C. - Composite Toe Cap
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: 3D Air circulation 320 gr.
Innensohle: Climaction-Fit 337
Laufsohle: PU-Gummi VIBRAM® - Arctic Grip
Schutzkappe: C.T.C. - Composite Toe Cap
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Cuir Pleine Fleur Vachette Hydrotech
Doublure: 3D Air circulation 320 gr.
Premiere de propreté: Climaction-Fit 337
Semelle: PU- Caoutchouc VIBRAM® - Arctic Grip
Embout: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 800 gr.



ROTOR BOA® 81375-00L



S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Full Grain leather Hydrotech
Lining: GenuineWool Polar
Insole: Dual insulation
Sole: PU Dual-Density SRC
Toe cap: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Pelle Fiore Hydrotech
Fodera: Pelliccia Vera Lana Polar
Suola: Dual insulation
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: C.T.C. - Composite Toe Cap
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: Echte Wolle Polar
Innensohle: Dual insulation
Laufsohle: PU Dual-Density SRC
Schutzkappe: C.T.C. - Composite Toe Cap
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Cuir Pleine Fleur Vachette Hydrotech
Doublure: Pure Laine Polar
Premiere de propreté: Dual insulation
Semelle: PU Dual-Density SRC
Embout: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 810 gr.



ROLING BOA® 81374-00L



S3 SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Full Grain leather Hydrotech
Lining: 3D Air circulation 320 gr.
Insole: Climaction-Fit 337
Sole: PU Dual-Density SRC
Toe cap: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Pelle Fiore Hydrotech
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suola: Climaction-Fit 337
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: C.T.C. - Composite Toe Cap
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: 3D Air circulation 320 gr.
Innensohle: Climaction-Fit 337
Laufsohle: PU Dual-Density SRC
Schutzkappe: C.T.C. - Composite Toe Cap
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Cuir Pleine Fleur Vachette Hydrotech
Doublure: 3D Air circulation 320 gr.
Premiere de propreté: Climaction-Fit 337
Semelle: PU Dual-Density SRC
Embout: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 770 gr.



ARKO BOA®

81184-03L

S3 SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Full Grain leather Hydrotech
Lining: 3D Air circulation 320 gr.
Insole: Climaction-Fit 337
Sole: PU Dual-Density SRC
Toe cap: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Pelle Fiore Hydrotech
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suoletta: Climaction-Fit 337
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: C.T.C. - Composite Toe Cap
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: vollnarbiges Rindleder Hydrotech
Futter: 3D Air circulation 320 gr.
Innensohle: Climaction-Fit 337
Laufsohle: PU Dual-Density SRC
Schutzkappe: C.T.C. - Composite Toe Cap
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Cuir Pleine Fleur Vachette Hydrotech
Doublure: 3D Air circulation 320 gr.
Première de propreté: Climaction-Fit 337
Semelle: PU Dual-Density SRC
Embout: C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 680 gr.



CUBAN BOA®

91373-00L

S3 SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: Microfiber Suede
Lining: 3D Air circulation 320 gr.
Insole: Soft-Fit
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: ALU SXT 2.0
Anti-perforation: ZERO (k) ANTI PERFORATION

Tomaia: Microfiber Suede
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suoletta: Soft-Fit
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione: ZERO (k) ANTI PERFORATION

Obermaterial: Microfiber Suede
Futter: 3D Air circulation 320 gr.
Innensohle: Soft-Fit
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: ALU SXT 2.0
Zwischensohle: ZERO (k) ANTI PERFORATION

Tige: Microfiber Suede
Doublure: 3D Air circulation 320 gr.
Première de propreté: Soft-Fit
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: ALU SXT 2.0
Anti-perforation: ZERO (k) ANTI PERFORATION

Size: 35 - 48
 Weight: 520 gr.



NEWPORT BOA®

94379-03L

S3 SRC

EN ISO 20345:2011



Upper: No ladder, High Tenacity textile, WR
Lining: Breezy 3D, two-layers combination
Insole: Soft-fit Plus ESD
Sole: PU / PU ESD-plus SRC
Toe cap: ALU SXT 2.0
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Tomaia: Tessuto Alta Tenacità, Indemagliabile, WR
Fodera: Breezy 3D, a due strati combinati
Suoletta: Soft-fit Plus ESD
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione: K+ Anti-perforation PLUS

Obermaterial: HT - WR technisches Gewebe
Futter: Breezy 3D, zweischichtige
Innensohle: Soft-fit Plus ESD
Laufsohle: PU / PU ESD-plus SRC
Schutzkappe: ALU SXT 2.0
Zwischensohle: K+ Anti-perforation PLUS

Tige: Tissu de Haute Ténacité WR
Doublure: Breezy 3D, combinaison de deux couches
Première de propreté: Soft-fit Plus ESD
Semelle: PU / PU ESD-plus SRC
Embout: ALU SXT 2.0
Anti-perforation: K+ Anti-perforation PLUS

Size: 38 - 48
 Weight: 550 gr.





REDEFINING THE FUTURE OF FIT



ALWAYS TIED UP.

Say goodbye to untied shoes. Boa's precision engineered laces are contained inside the assembly, out of your way and out of machinery. And by shedding ice, dirt, and oil, The Boa System helps reduce contamination.



SEMPRE ALLACCIATE.

Dite addio alle scarpe slacciate. I lacci progettati dalla precisione Boa® sono contenuti nel montaggio, non intralciano il vostro cammino e non si impigliano nei macchinari. E in presenza di ghiaccio, sporco, e olio, il sistema Boa aiuta a ridurre la contaminazione.



JEDERZEIT GEBUNDEN.

Vergessen Sie ungebundene Schuhe. Die von Boas Genauigkeit geeigneten Schnürsenkel sind in den Aufbau enthalten, sie behindern Ihren Gang nicht und sie verfangen sich nicht in den Maschinen. Und bei Eis, Schmutz und Öl hilft das Boa System, Verseuchung zu reduzieren.



TOUJOURS LIÉES.

Dites adieu aux chaussures déliées. Les lacets conçus par la précision Boa® sont contenus à l'intérieur de l'assemblage, ils n'entravent pas votre chemin et ils ne s'accrochent pas aux machines. Et en présence de glace, saleté, et huile, le système Boa aide à réduire la contamination.

SRC (SRA+SRB)

SOLE 89
PU - RUBBER
ARCTIC GRIP

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.62
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.28	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	0.22
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.13	

EN ISO 20346:2011

SRC (SRA+SRB)

SOLE 81
PU - PU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.52
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.28	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	0.23
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.13	

EN ISO 20346:2011



SRC (SRA+SRB)

SOLE 91
PU - PU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.54
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.28	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	0.29
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.13	

EN ISO 20346:2011

SRC (SRA+SRB)

SOLE 94 - 95
PU - PU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.41
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.28	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	0.26
	HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥ 0.13	

EN ISO 20346:2011



BOA®



the of ORIGIN QUALITY



sixton
SAFETY SHOES *peak*



Maspica SpA
lab for shoes

Maspica Spa Via A. Einstein, 6 - 35020 Casalserugo (PD) ITALY - Tel. +39 049 8740771 - Fax +39 049 8741376 - mail: info@maspica.it - www.sixton.it

