



sixton 
SAFETY SHOES **peak**

**SELEZIONE
ITALIA**



Maspica SpA
lab for shoes

**UNA COLLEZIONE
DI SCARPE
ANTINFORTUNISTICHE
CON LE MIGLIORI
E PIÙ ATTUALI
TECNOLOGIE, L'ALTA
QUALITÀ TESTATA E
CERTIFICATA**



the of ORIGIN QUALITY



**ALL'ORIGINE
LA PASSIONE
PER IL LAVORO
BEN FATTO**

Made in Italy! Stile, progettazione e design, pellami e tessuti per tomaia, puntale e inserto antiperforazione, accessori principali, suola, intersuola e suola esterna, finissaggio e controllo qualità, sono tutti elementi rigorosamente italiani, che hanno contribuito al successo del marchio Sixton Peak, garanzia di eccellenza per le calzature di sicurezza. La profonda conoscenza dei materiali, insieme ad un'attenta cura dell'intero processo produttivo è garantita anche dalla certificazione Maspica Spa ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001 e dal proprio staff di tecnici italiani.

SKIPPER



**EASY,
YOUNG,
SPORTY
SAFETY**

Improntata su un design sportivo e leggero, con richiami estetici al mondo della navigazione e della vela, questa nuova collezione si distingue anche per l'eccezionalità dei valori di antiscivolo della suola.

Le tomaie sono altrettanto innovative, di tessuti sintetici leggeri e traspiranti, anche quando S3. Una nuova accoppiatura di materiali tecnologicamente performanti garantisce infatti sia la dovuta resistenza e protezione, sia un efficace controllo della temperatura, permettendo anche dopo ore di lavoro di avere il piede asciutto e fresco.

dynamicHCcontrol
technology

STABIL•ACTIVE

K+ ANTI PERFORATION PLUS

DUALMICRO DRIV MICBO

SRC

soft-fit

MoblSxt

MICRO FIBER PRO

MICRO FIBER SUEDE

MICRO FIBER X TOP

soft-fit

alu-sxt 2.0

SPUNTERBO

WED Wire Electricity Discharge

CT Composite Toe Cap

ZERO(k) ANTIPERFORATION

3D Air circulation

PHTHALATEFREE

SXT LIGHT

pro-tech sxt

Reflex inserts

ESD

Special Control System

CARATTERISTICHE SUOLA

Suola in PU Bi-densità. Intersuola a densità controllata per assoluto confort. Potrà essere additivata con antibatterico che ne preserva le caratteristiche più a lungo. Battistrada più compatto per minore abrasione. Disegno studiato per superfici difficili, con rilievi autopulenti e la forma piatta aumenta le caratteristiche di antiscivolo.



SRC (SRA+SRB)

		SUOLA 94 - 95 PU - PU
SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIATTA ≥ 0.32	0.41
	TACCO (ANGOLO DI CONTATTO 7°) ≥ 0.28	0.38
SRB ACCIAIO + GLICERINA	PIATTA ≥ 0.18	0.26
	TACCO (ANGOLO DI CONTATTO 7°) ≥ 0.13	0.22

EN ISO 20346:2011



MADE IN ITALY



GRINDER

94403-02L

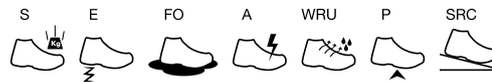
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Crosta Scamosciata Bott. Millefori
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

Size: 38 - 48
Weight: 660 gr.



RANDA

94387-04L

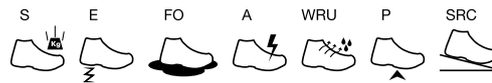
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Crosta Scamosciata "Stampata" Bottalata
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

Size: 38 - 48
Weight: 610 gr.



AUCKLAND HI

94405-00L

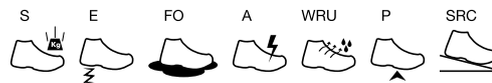
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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

Size: 38 - 48
Weight: 595 gr.



AUCKLAND

94378-00L

S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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

Size: 38 - 48
Weight: 560 gr.



NEWPORT BOA®

94379-03L

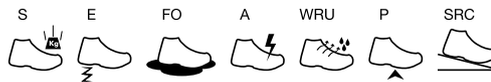
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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

Size: 38 - 48
Weight: 550 gr.



AUCKLAND

94378-08L

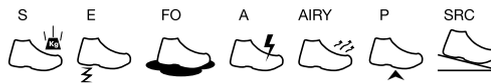
S1P SRC

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Dgtex. Tessuto, areato, WRU Indemagliabile
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

Size: 38 - 48
Weight: 560 gr.



AUCKLAND

94378-10

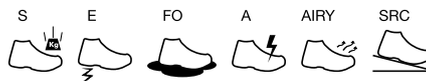
S1 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Dgtex. Tessuto, areato, WRU Indemagliabile
Fodera: Breezy 3D, a due strati combinati
Suoletta: Soft-fit Plus ESD
Suola: PU / PU ESD-plus SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione:

Size: 38 - 48
Weight: 560 gr.



AUCKLAND

94378-04L

S1P SRC

EN ISO 20345:2011



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

Size: 38 - 48
Weight: 560 gr.



CARENA**94408-03L****S1P SRC**

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Crosta Scamosciata Bottalata + HT fabric mesh
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suoletta: Soft-fit Plus
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione: ZERO (k) ANTIPERFORAZIONE

Size: 38 - 48
Weight: 560 gr.

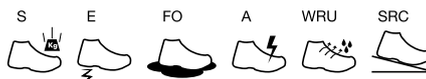
**CREMA****94394-02****S2 SRC**

EN ISO 20345:2011

**mablsxt**

Tomaia: MicroFiber XPRO
Fodera: Teklife Batteriostatico 3D
Suoletta: Soft-fit Plus Sanitized
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione:

Size: 38 - 48
Weight: 510 gr.

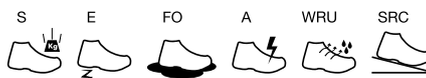
**ADRIA****94390-03****S2 SRC**

EN ISO 20345:2011

**mablsxt**

Tomaia: MicroFiber XPRO
Fodera: Teklife Batteriostatico 3D
Suoletta: Soft-fit Plus Sanitized
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione:

Size: 38 - 48
Weight: 490 gr.

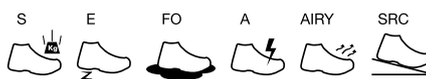
**AVOLA****94389-02****SB A E FO SRC**

EN ISO 20345:2011

**mablsxt**

Tomaia: MicroFiber XPRO
Fodera: Teklife Batteriostatico 3D
Suoletta: Soft-fit Plus Sanitized
Suola: PU Dual-Density SRC
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione:

Size: 38 - 48
Weight: 460 gr.





RITMO



A SAFE FOOTPRINT

Calzature leggere e confortevoli, con un nuovo look Italiano e con materiali di qualità. Linee nuove, forme comode. Leggerezza e comfort a lungo, nel tempo. Un matrimonio perfetto tra comfort e stile, garantito dalla qualità dei materiali e dal know how aziendale.

BOA®

TPU

alu-sxt 2.0

ZERO(k) ANTI-PERFORATION

FIBER SUEDE

dynamic HC control technology

DUAL MICRO DRIFT WIC BO

STABIL ACTIVE

WED Wire Electricity Discharge

soft-fit

pulse sxt

pro-tech sxt

SXT LIGHT

Reflex inserts

resistex CARBON

WET WHITE

ESD

PHthalate FREE

SRC

Special connector system

CARATTERISTICHE SUOLA

Suola in PU-TPU

Il battistrada in TPU è più resistente all'abrasione, garantendo maggiore durata. Il nuovo look ne esalta la leggerezza, il comfort e gli aspetti tecnici.

Suola PU-PU

Abbiamo ottenuto, con una nuova formulazione, l'intersuola più leggera aumentando il comfort. Il design nuovo del battistrada ha performance superiori alla media nei test di scivolamento su superfici bagnate.

SRC (SRA+SRB)			SRC (SRA+SRB)		
SUOLA 91 PU - PU			SUOLA 92 PU - TPU		
SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIATTA ≥ 0.32	0.54	SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIATTA ≥ 0.32	0.40
	TACCO (ANGOLO DI CONTATTO °) ≥ 0.28	0.52		TACCO (ANGOLO DI CONTATTO °) ≥ 0.28	0.53
SRB ACCIAIO + GLICERINA	PIATTA ≥ 0.18	0.29	SRB ACCIAIO + GLICERINA	PIATTA ≥ 0.18	0.25
	TACCO (ANGOLO DI CONTATTO °) ≥ 0.13	0.23		TACCO (ANGOLO DI CONTATTO °) ≥ 0.13	0.15

EM ISO 20346:2011

EN ISO 20346:2011



MADE IN ITALY



CUBAN HIGH

91370-00L

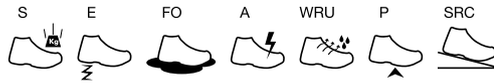
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 570 gr.



CUBAN

91328-00L

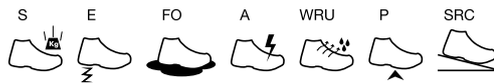
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 520 gr.



CUBAN

91328-03

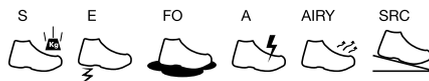
S1 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



Tomaia: Microfiber Suede
Fodera: 3D Air circulation 320 gr.
Suoletta: Soft-Fit
Suola: PU / PU ESD-plus SRC passed
Puntale: ALU SXT 2.0
Antiperforazione:

Size: 35 - 48
Weight: 500 gr.



CUBAN BOA

91373-00L

S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 520 gr.



CUBAN

91328-01L

S1P SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 520 gr.



CUBAN

91328-09L

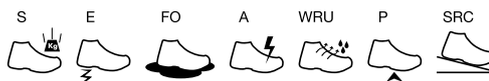
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 520 gr.



CUBAN

91328-06L

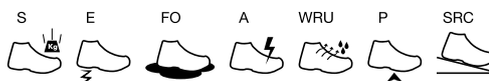
S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 560 gr.



MENEITO

91355-00L

S1P SRC ESD

EN ISO 20345:2011



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) ANTIPERFORATION

Size: 35 - 48
Weight: 500 gr.





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

Size: 35 - 48

Weight: 500 gr.



sixton 
 SAFETY SHOES *peak*



SELEZIONE
ITALIA



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

