



MADE IN ITALY

Modello	Linea	Standard
CAPRI	URBAN	EN ISO 20345:2011
Codice Articolo	Protezione	Disponibilità a Magazzino
82149-16L	S3 SRC	DISPONIBILE



Anteprima	Suola	PU / PU ESD-plus SRC passed
-----------	-------	-----------------------------



Suola PU bicomponente, battistrada e intersuola con mescola ESD. Per l'impiego a contatto con apparecchiature elettroniche sensibili. Leggera e confortevole, molto versatile. Alta tenuta allo scivolamento. Standard Antislip SRC.

Suoletta Intercambiabile



Lo strato superiore, a contatto con il piede, è formato da una rete ad altissima resistenza, per un'eccezionale assorbimento dell'umidità. Uno strato antibatterico di schiuma autoformante assicura comfort e appoggio corretto al piede.

Elementi di Protezione



Puntale in materiale plastico, ultraleggero resistente all'urto di oltre 200J, elastico. Atermico. Non rilevabile al metal detector. Lamina antiperforazione tessuta. Resistente a più di 1100 N a perforazione zero.

Tipologia	Calzatura Bassa	
Tomaia	Pelle Fiore bottalato Hydrotech Pelle Pieno Fiore	
Fodera	3D Air circulation 320 gr.	
Fod. Antiscivolo	DUALMICRO	
Suoletta	Flyfit	
Suola	PU / PU ESD-plus SRC passed	
Puntale	C.T.C. - Composite Toe Cap	
Anti-Perforazione	ZERO (k) ANTIPERFORATION	
Taglia	36-48	Peso gr. 570

Settori di Utilizzo

Polivalente, Carpenteria, Logistica e Industria leggera, Componentistica e Automotive.

SRC

SRC (SRA+SRB)

	PIANTA	
SRA CESABICA + ACQUA E DETERGENTE	≥ 0.32	0.47
TACCO	≥ 0.28	0.43
SRB ACCIAIO + GUCERINA	PIANTA ≥ 0.18	0.21
TACCO	≥ 0.13	0.16

Antistaticità



"Classe 3"

Calzature ESD con elevato dissipamento di cariche elettrostatiche. Isolamento elettrico compreso tra 0,1 e 100 MΩ con umidità relativa al 50%.

Caratteristiche



Pittogrammi



Maspica SpA
lab for shoes

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

Scheda Tecnica

Plus

DUALMICRO
DUALWICBO

Microfibra in doppio strato antiscalzante resistente fino a 200,000. Rende la calzatura più confortevole bloccando il piede durante l'uso.

Plus



Struttura ergonomica rigida interna. Accoglie il tallone regolando l'appoggio del piede e il controllo della caviglia nei movimenti laterali. Trattiene la calzatura al piede, evitando il fastidioso effetto scalzante.