



CARATTERISTICHE

TOMAIA

MicroFiber Suede 1,8-2,0 mm
Reflex insert
Recycled Digitex Airy

FODERA

3D Green Air 320 gr.

FOD. ANTISCIVOLO

DUALMICRO

SUOLETTA

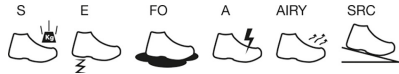
QRS02 Green

PUNTALE

Fiber cap SXT

TIPOLOGIA

Calzatura Bassa



SRC (SRA+SRB)

		SOLE 43	
		PU - PU	
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32 HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥0.28	0.39	0.40
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18 HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥0.13	0.24	0.23

EN ISO 20345:2011



EN ISO 20345:2011



RESOLUTE

TEMPRA

43461-00

S1 SRC

Taglie: 36-48

Peso: 550 gr.

Calzata: 11

Settori di utilizzo:

Polivalente, Logistica e Industria leggera, Alimentare e Chimica, Aree ESD



TECNOLOGIE

Suolettina Intercambiabile



Suolettina anatomica traspirante. Tessuto resistente con foam a celle aperte riciclate. Assorbe gli urti e diminuisce l'affaticamento. Elimina il sudore con la sua alta capacità di farlo evaporare. Confort continuo per mesi e mesi di uso.



Elementi di Protezione

fiber cap sxt

Puntale in materiale composito, rinforzato con fibra di vetro. Costruzione aspettori variabili per maggiori performance



Stabilità Trasversale

dynamic HC control technology

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



Stabilità Torsione

STABIL•ACTIVE

Supporto in materiale plastico rigido. Supporta il calcagno, il famice e le articolazioni tarsali, mantenendo invariato l'assorbimento di energia. Un appoggio per il movimento naturale del piede; fornendo confort e maggiore stabilità.



Caratteristiche Elettriche



Le calzature ESD tendono a scaricare l'elettricità statica e a evitare di danneggiare gli oggetti circostanti; sono progettate in conformità alle norme: IEC EN 61340-5-1:2016 - IEC EN 61340-4-3:2018 - IEC EN 61340-4-5:2018.

Altro

GREEN SOLUTION

La proposta green di SIXTON PEAK®. RESOLUTE GREEN contiene oltre il 40% di prodotti riciclati certificati GRS con origini pre e post-consumer (rapporto calcolato sulla superficie della tomaia)

