



EN ISO 20344:2011



CRYSTAL
ANCONA
86202-00

S2 *CI SRC

Taglie: 35-39 40-48
Peso: 510 gr.

Calzata: 11

Settori di utilizzo:
Alimentare e Chimica, Ho.Re.Ca.



CARATTERISTICHE

TOMAIA

MicroFiber XPRO 1,8-2,0 mm

FODERA

Teklife Batteriostatico 3D
Microfibra in doppio strato
antiscalzante resistente fino a
200.000 cicli. Rende la calzatura
più confortevole bloccando il
piede durante l'uso.

SUOLETTA

Flyfit

PUNTALE

Fiber cap SXT

TIPOLOGIA

Calzatura alla Caviglia

SUOLA

PU DUAL-DENSITY SRC

Suola PU bicomponente, con
battistrada studiato principalmente
per interni. Con disegno
autopulente e ad alta tenuta allo
scivolamento Standard Antislip
SRC.

TECNOLOGIE

Suoletta Intercambiabile

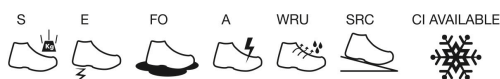


Lo strato superiore, a contatto con il
piede, è formato da una rete ad
altissima resistenza, per un
eccezionale assorbimento
dell'umidità. Uno strato antibatterico
di schiuma autoformate assicura
confort e appoggio corretto al piede

Elementi di Protezione

fibercap sxt

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



SRC (SRA+SRB)



		SOLE 86 PU - PU
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32	0.40
	HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	0.32
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18	0.19
	HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	0.24

EN ISO 20344:2011

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

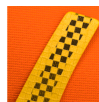


Caratteristiche Elettriche



Wire Electricity Discharge

Fettuccia con 4 filamenti di fibra di
carbonio, assicura i valori di
antistaticità tesati della calzatura nel
tempo



Stabilità Torsione

STABIL•ACTIVE

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



Altro

**DUALMICRO
DUALMICRO**

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