



CARATTERISTICHE

TOMAIA

Pelle Fiore bottalato Hydro 1,8-2,0 mm

FODERA

3D Air circulation 320 gr.

FOD. ANTISCIVOLO

DUALMICRO

SUOLETTA

Climaction-Fit 337

PUNTALE

Fiber cap SXT

RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

TIPOLOGIA

Calzatura alla Caviglia



SRC (SRA+SRB)

		SOLE 82 PU - PU
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.47
SRB STEEL GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18 HEEL ≥ 0.13	0.21 0.16

EN ISO 20344:2011

EN ISO 20345:2011



EN ISO 20345:2011



URBAN

CANTU'

82151-00L

S3 *CI SRC

Taglie: 36-48

Peso: 675 gr.

Calzata: 11

Settori di utilizzo:

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



TECNOLOGIE

Suilletta Intercambiabile

climaction fit

337

Suilletta estraibile anatomica ed ergonomica. Supporto in foam a cellule aperte assorbente e traspirante. Mantiene il piede fresco. Termoformatura progettata per un comfort eccezionale.



Elementi di Protezione

KX RESISTANT TO 3.0 mm. NAILS **fiber cap SXT**

Puntale composito, rinforzato con fibra di vetro. Resistente > 200J. Inserto non metallico resistente alla perforazione più 1100N. Testato con punta tronco conica di 3,0 mm. Protegge tutta la superficie del piede. Flessibile e confortevole.



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

WED

Wire Electricity Discharge

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



Altro

DUALMICRO DUALWICKO

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