



## CARATTERISTICHE

### TOMAIA

Pelle nubuk Dakar ingrassato Hydro 1,8-2,0 mm  
Pelle nubuk Dakar ingrassato Hydro 1,8-2,0 mm  
Pelle Pieno Fiore Hydro

### FODERA

3D Air circulation 320 gr.

### FOD. ANTISCIVOLIO

DUALMICRO

### SUOLETTA

Climaction-Fit 337

### PUNTALE

Fiber cap SXT

### RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

### TIPOLOGIA

Calzatura alla Caviglia



## SRC (SRA+SRB)

		SOLE 80	
		PU - RUBBER	
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	0.43	0.35
SRB STEEL GLYCEROL	FLAT ≥0.18 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	0.19	0.13

EN ISO 20345:2011



EN ISO 20345:2011



ATLANTIDA

**STELVIO**

80087-00L

**S3 \*CI HRO HI SRC**

**Taglie:** 38-48

**Peso:** 765 gr.

**Calzata:** 11

### Settori di utilizzo:

Costruzioni, Carpenteria, Metalmecanica, Agricoltura e Giardinaggio



## TECNOLOGIE

### Suolettina Intercambiabile

**337**  
**climaction fit**

Suolettina 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 Control**  
technology

Struttura ergonomica rigida. Accoglie il tallone regolando l'appoggio del piede e il controllo della caviglia nei movimenti laterali. Il materiale plastico aumenta la protezione della caviglia da punte o sporgenze taglienti.



### 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 antiscivolo resistente fino a 200.000 cicli. Rende la calzatura più confortevole bloccando il piede durante l'uso.