



EN ISO 20345:2011



TOURING  
**DEALER BOOT**  
10349-01L

**S3 \*CI SRC**

**Taglie:** 36-48  
**Peso:** 620 gr.

**Calzata:** 11

**Settori di utilizzo:**  
Polivalente, Logistica e Industria leggera, Agricoltura e Giardinaggio, Costruzioni



**CARATTERISTICHE**

**TOMAIA**

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

**FODERA**

Pelle Pieno Fiore Hydro 3D Air circulation 320 gr.

**FOD. ANTISCIVOLO**

DUALMICRO

**SUOLETTA**

Climaction-Fit 337

**PUNTALE**

Fiber cap SXT

**RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE**

Non metallico Resistente al chiodo da 3.0 mm.

**TIPOLOGIA**

Calzatura alla Cavaglia

**SUOLA**

**PU DUAL-DENSITY SRC**

Suola PU bicomponente. Battistrada adatto per interni ed esterni. Leggera e confortevole, molto versatile. Disegno autopulente e ad alta tenuta allo scivolamento. Standard Antislip SRC.

**TECNOLOGIE**

**Suoletta Intercambiabile**

**337**  
**climaction fit**

Suoletta 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**

**RESISTANT TO 3.0 mm. NAILS** **fibercap 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 cavaglia 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 fiamme 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**  
**DUALMICRO**

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



**SRC (SRA+SRB)**



		SOLE TO PU - PU
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32	0.39
	HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	0.34
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18	0.19
	HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	0.14

EN ISO 20344:2011