

Modello	Linea	Standard
<b>CLASS</b>	<b>HORIZON</b>	EN ISO 20345:2011
Codice articolo	Protezione	Disponibilità a magazzino
<b>53090-03L</b>	<b>S3 SRC</b>	<b>DISPONIBILE</b> 

## Suola

## PU Dual-Density SRC passed

Suola PU bicomponente con rilievi autopulenti, estremamente duttile per i vari ambienti di utilizzo, sia esterni che interni, con standard antiscivolo di classe SRC.

## Suoletta intercambiabile



Suoletta antistatica e assorbente in schiumato di lattice.

## Elementi di protezione

## STEELPROTECTION



Puntale in acciaio, verniciato con trattamento anticorrosione. Protezione oltre 200J. Calzata comoda, con gommino di compensazione. Lamina acciaio inossidabile verniciata resistente agli acidi.

## Plus



## Plus



Contrafforte termoformato in materiale speciale, a supporto della caviglia.



Tipologia	Calzatura Bassa	
Tomaia	Pelle pigmentata Hydrotech Reflex insert Coagulato	
Fodera	3D Air circulation 320 gr.	
Fodera Antisciv.		
Suoletta	Radioso +lattice schiumato comfort	
Suola	PU Dual-Density SRC passed	
Puntale	Acciaio verniciato	
Antiperforazione		
Taglia	36-48	Peso gr. 590

## Caratteristiche

STEELPROTECTION  STABIL•ACTIVE  PHTHALATEFREE



## Settori di utilizzo

Polivalente, Carpenteria, Logistica e Industria leggera, Agricoltura e Giardinaggio

## SRC

## SRC (SRA+SRB)

SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE		PIATTA $\geq 0.32$ TACCO (ARROTONDAMENTO) $\geq 0.28$	0.42 0.36
SRB ACCIAIO + GLICERINA		PIATTA $\geq 0.18$ TACCO (ARROTONDAMENTO) $\geq 0.13$	0.19 0.14

EN ISO 20345:2011

## Antistaticità

EN ISO 20345:2011 6.2.2.2.

$0,1 < M\Omega < 1000$

CALZATURA ANTISTATICA

## Pittogrammi

