

Modello	Linea	Standard
KENTUCKY	HORIZON	EN ISO 20345:2011
Codice articolo	Protezione	Disponibilità a magazzino
52022-14L	S3 SRC	DISPONIBILE 
	Suola	PU Dual-Density SRC passed



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.

Tipologia	Calzatura Bassa	
Tomaia	Pelle Fiore Hydrotech Tessuto alta tenacità WR Pelle Pieno Fiore	
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. 610

Caratteristiche

STEELPROTECTION SPUNTERBO PHTHALATEFREE

SRC

Settori di utilizzo

Polivalente, Costruzioni, Metalmeccanica, Agricoltura e Giardinaggio

SRC

SRC (SRA+SRB)



Suola 52-53 PU - PU

SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIATTA ≥ 0.32	0.42
	TACCO (ARROTOLO/SPUNTERBO) P1 ≥ 0.28	
SRB ACCIAIO + GLICERINA	PIATTA ≥ 0.18	0.19
	TACCO (ARROTOLO/SPUNTERBO) P1 ≥ 0.13	

EN ISO 20345:2011

Antistaticità

EN ISO 20345:2011 6.2.2.2.

0,1 < MΩ < 1000

CALZATURA ANTISTATICA

Plus

Plus



Contrafforte termoformato in materiale speciale, a supporto della caviglia.

Pittogrammi

