

Modello	Linea	Standard
CUPRA	HORIZON	EN ISO 20345:2011
Codice articolo	Protezione	Disponibilità a magazzino
53071-17	S2 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



Lo strato superiore, a contatto con il piede, è formato da una rete ad altissima resistenza, per un'eccezionale assorbimento dell'umidità. Uno strato antibatterico di schiuma autoformante assicura comfort e appoggio corretto al piede.

Elementi di protezione



Puntale in acciaio, verniciato con trattamento anticorrosione. Protezione oltre 200J. Calzata comoda, con gommino di compensazione.

Tipologia	Calzatura Bassa	
Tomaia	Pelle Fiore bottalato Hydrotech Pelle Pieno Fiore	
Fodera	3D Air circulation 320 gr.	
Fodera Antisciv.	DUALMICRO	
Suoletta	Flyfit	
Suola	PU Dual-Density SRC passed	
Puntale	Acciaio verniciato	
Antiperforazione		
Taglia	36-48	Peso gr. 600

Settori di utilizzo

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

SRC

SRC (SRA+SRB)

		Suola S2-S3 PU - PU	
SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIATTA ≥ 0.32	0.42	0.36
	TACCO (MAX/2000/2000) P1 ≥ 0.28		
SRB ACCIAIO + GLICERINA	PIATTA ≥ 0.18	0.19	0.14
	TACCO (MAX/2000/2000) P1 ≥ 0.13		

EN ISO 20345:2011

Antistaticità



Wire Electricity Discharge

Fettuccia con 4 filamenti in argento conduttivi, assicura i valori di antistaticità testati della calzatura nel tempo.

Plus



Supporto in materiale plastico rigido. Supporta il calcagno, il farnice e le articolazioni tarsali, mantenendo invariato l'assorbimento di energia. Un appoggio per il movimento naturale del piede; fornendo comfort e maggiore stabilità.

Plus



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.



PHTHALATEFREE

SRC

Pittogrammi

