



MADE IN ITALY

Modello	Linea	Standard
TERRANOVA	ATLANTIDA	EN ISO 20345:2011
Codice Articolo	Protezione	Disponibilità a Magazzino
80128-01L	S3 HRO CI SRC	<b>DISPONIBILE</b>



Anteprima



Suola



PU-Gomma VIBRAM®-HRO-SRC passed

Suola con spunterbo antiscivolo. Battistrada in gomma Vibram® resistente a 300° C per contatto (HRO), agli acidi e oli. Disegno della battistrada autopulente, con Standard Antislip SRC.

Suoletta Intercambiabile



Suoletta ideale per l'inverno e per calzature con protezione dal freddo "CI". Composta da un feltro, ad alta resistenza e assorbimento che mantiene asciutto e caldo il piede, e un film "alluminizzato" per l'isolamento del piede dal fondo.

Elementi di Protezione



Puntale in materiale plastico, ultraleggero resistente all'urto di oltre 200J, elastico. Atermico. Non rilevabile al metal detector. Lamina antiperforazione tessuta. Resistente a più di 1100 N a perforazione zero.

Tipologia	Stivale invernale
Tomaia	Pelle Pieno Fiore Hydrotech Pelle Pieno Fiore
Fodera	Pelliccia Vera Lana Polar
Fod. Antiscivolo	DUALMICRO
Suoletta	Dual insulation
Suola	PU-Gomma VIBRAM®-HRO-SRC passed
Puntale	C.T.C. - Composite Toe Cap
Anti-Perforazione	ZERO (k) ANTIPERFORATION
Taglia	38-48
Peso gr.	725

Settori di Utilizzo

Costruzioni, Carpenteria, Metallmeccanica, Ambienti freddi.

SRC

SRC (SRA+SRB)		Suola 80 PU - GOMMA	
SRA CERAMICA + ACQUA E DETERGENTE	PIANTA ≥ 0.32 TACCO ≥ 0.28	0.43	0.35
SRB ACCIAIO + GUCERINA	PIANTA ≥ 0.18 TACCO ≥ 0.13	0.19	0.13

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.

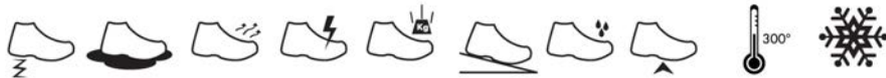
Caratteristiche



Antistaticità

**WED**  
Wire Electricity Discharge  
Fettuccia con 4 filamenti di fibra di carbonio, assicura i valori di antistaticità testati della calzatura nel tempo.

Pittogrammi



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.



Via A. Einstein, 6 - 35020 Casalsirgola (PD) - ITALY - Tel. +39 049 8740771 - Fax. +39 049 8741376 - mail info@maspica.it - www.sixton.it

Scheda Tecnica

1 Giugno 2016