

Model	Linia	Standard
ORTLES	SCOUT	EN ISO 20345:2011
Articol	Protecție	Disponibilitate în stoc
30335-00L	S3 HRO HI SRC	DISPONIBIL
Aspect	Talpa	PU-Cauciuc VIBRAM®-FIRE&ICE



PU-Cauciuc VIBRAM®-FIRE&ICE

Partea interioară a tălpii din spumă PU, ușoară și confortabilă. Protecție modulară în vârf pentru protejarea feței. Cauciuc Vibram® tratat cu un amestec Fire&ICE pentru performanță ridicată la toate temperaturile. Model autocurățare cu aderență specială SRC.

Branț detașabil



Branț detașabil anatomic și ergonomic cu Flyfit, în contact direct cu piciorul, transpiră și este confortabil. Suportul EVA HD perforat și termoformat asigură confortul și absorbția energiei.

Elemente de protecție



Noul bombou "AluSxt 2.0" cu grosime diferențiată funcțională și cauciuc de compensare. Rezistent la 200J. Noul "K+Insole" rezistent la cuie de tâmplărie cu diametrul 2,8mm în ceea ce privește noile teste pentru viitor

Mediu de lucru

Clădiri, Agricultură și grădinărit, tâmplărie metal/ lemn.

SRC

SRC (SRA+SRB)			
Sole 30 PU - RUBBER			
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	HEEL (CONCENTRICITY) ≥ 0.28	0.53
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	HEEL (CONCENTRICITY) ≥ 0.13	0.23
			0.18

EN ISO 20345:2011

Plus



Suport fabricat din material plastic rigid. Stabilizează osul călcâiului, articulațiile tălpii și tarsale, fără a altera absorbția energiei. Un suport pentru mișcarea naturală a piciorului; asigură confort și o stabilitate mai bună.

Plus



Structură internă rigidă ergonomică. Găzduiește călcâiul în așezarea corectă, reglând suportul pentru picior și controlând mișcările laterale ale gleznei. Menține piciorul ferm în pantof, permițând potrivirea perfectă.

Tip	Pantof jos
Față	Piele acoperită cu PU Insertie reflectorizantă Piele întoarsă din microfibre
Căptușeală	Circulație Aer 3D 320 gr.
Căpt. antialunecare	DUALMICRO
Branț detașabil	Blow-fit 2,0
Talpă	PU-Cauciuc VIBRAM®-FIRE&ICE
Bombou	Alu SXT 2,0
Anti-Perforare	K+ Anti-perforare PLUS
Mărimi	38-48 Greutate gr. 590

Caracteristici

Antistatic



Bandă cu 4 fire din fibre de carbon, care asigură proprietățile antistatice dovedite ale încălțămintei.

Simboluri



Maspica SpA
lab for shoes

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