



Model	Linia	Standard
LAND	ENDURANCE	EN ISO 20345:2011
Articol	Protecție	Disponibilitate în stoc
81153-01L	S3 SRC	DISPONIBIL



Imagine	Talpa	PU Densitate duală - SRC trecut
---------	-------	---------------------------------



Talpă din două componente PU, protecție bombeu anti-uzură și branț cu confort ridicat. Talpă cu model anticurățare, cu o formulă concepută pentru a asigura o aderență mai bună. Standard anti-alunecare SRC.

Branț detașabil



Stratul feței care este în contact cu piciorul este fabricat dintr-o plasă foarte rezistentă ce asigură o absorbție excepțională a umidității. Un strat de supună antibacteriană, auto-formatoare asigură confortul și susținerea corectă a piciorului.

Elemente de protecție



Bombeu din plastic foarte ușor și rezistent la un impact de peste 200J, elastic, atermic, nedetectabil cu detectorul de metale. Folie din material anti-perforație. Rezistent la peste 1100 N cu perforație zero.

Tip	Încălțăminte joasă
Fața	Piele întoarsă gresată Hydrotech Material High Tenacity PU coagulat
Căptușeala	3D Air circulation 320 gr.
Căptușeala antialunecare	DUALMICRO
Branț detașabil	Flyfit
Talpa	PU Densitate duală SRC trecut
Bombeu	Bombeu compozit
Anti-Perforație	ZERO (k) ANTIPERFORATION
Mărime	38-48 Greutate gr. 670

Medii de lucru
Construcții, tâmplărie din lemn sau metalică, agricultură sau grădinărit, polyvalente.

SRC (SRA+SRB)

	FLAT	Sole 81 PU - PU
SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32 HEEL ≥ 0.28	0.52
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18 HEEL ≥ 0.13	0.23

Plus



Suport fabricat din material plastic rigid. Stabilizează osul călcâiului, glezna și articulațiile tarsiene, fără a altera absorbția șocurilor. Un suport pentru mișcări naturale; ce conferă confort și stabilitate mai mare.

Plus



Structură internă, rigidă și ergonomică ce găzduiește călcâiul în locul potrivit, ajustând suportul piciorului și controlul mișcărilor laterale ale încheieturilor. Păstrează piciorul strâns în pantof permițând o potrivire perfectă.

Caracteristici

Antistatic

Bandă cu 4 filamente din fibră de carbon. Asigură de-a lungul timpului proprietăți antistatice dovedite pentru încălțăminte

Simboluri

