

# SHARK S1P SHOE

GI-3M450N-(koko)

CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC ESD

Sivuista avoin, matalavartinen turvakenkä. Materiaalina MICRO-tech tekninen kangas, paksuus 1,8-2,0 mm.

Vuori erittäin hengittävää ja kulutuksenkestävää materiaalia.

Pehmeä, kevyesti topattu läppä.

**TÄYSIN METALLITON KENKÄ.**

**VARVASSUOJA 200J** polymeerinen komposiitti (täyttää vaatimukset EN 12568)

**VÄLIPOHJA** nauaanastumissuoja joustava komposiittikangas (täyttää vaatimukset EN 12568)

**POHJA 3MOVE** kolmikerroksinen, antistaattinen polyuretaanipohja. Kestää hyvin hydrolyysia (ISO 5423:92), hiilivetyjä ja hankausta, vaimentaa iskuja ja on erittäin pitävä SRC

**ANTI TORSION** pohjan kiertojäykiste tukee jalkaa epätasaisella alustalla

**MEMORY POHJALLINEN** vaihdettava pohjallinen, johon kolmen materiaalin yhdistelmä tuo extramukavuutta. Pehmeä, jalan mukaan muotoutuva Memory-vahto vähentää jalkoihin kohdistuvaa painetta, suojaten kantapään ja päkiän aluetta rasitukselta. Hengittävä, anatominen, iskuja vaimentava, antistaattinen ja antibakteerinen.

**ESD** Täyttää standardin IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) vaatimukset (Elektroniikkalaitteiden staattiselta sähköltä suojaamisen yleiset vaatimukset)

**Koot 36-47 Kengän paino** koko 42 gr. 500

\*Paino on laskettu ilman nauhoja ja pohjallista



## SERTIFIOINTI



## TEKNOLOGIAT JA MATERIAALIT



## SEKTORIT



## POHJA



**3MOVE** on ennennäkemätön, vallankumouksellinen mallisto; pohjan kaareva muotoilu takaa sen, että kävellessä jalan asento pysyy oikeana koko kengän käyttöajan ajan. Toinen erityispiirre on kantapään vaimennusalue, joka mahdollistaa sen, että paino jakautuu täydellisesti. Näiden erityispiirteiden ansiosta kävelytekniikka säilyy luonnollisena, jolloin päivän aikana säästyy valtavasti energiaa, eivätkä jalat väsy niin helposti.

3Move on 3D-sukupolven kenkä. Pohjassa on yhdistettynä kolme erilaista kerrosta, joista jokaisella on oma, erityinen tehtävänsä. Näin on saatu yhteen pohjaan yhdistettyä erilaisia ominaisuuksia, ja 3Move antaa käyttäjälleen maksimaalisen mukavuuden, pohjan pidon ja vakauden. Koko mallisto on varustettu anti torsion - kiertojäykisteellä, joka tukee jalkaa kaikissa tilanteissa.

## PLUS



**Anti-torsion** kiertojäykiste antaa jalkineelle äärimmäistä vakautta kaikilla alustoilla. Tätä teknologiaa hyödynnetään erityisesti rakennusalalla, jossa epätasaisien ja kosteiden pintojen aiheuttamat riskit ovat suuret. Se on myös erittäin hyödyllinen tikkailu työkenteleville henkilöille (maalareille, ikkunanpesijöille, muurareille), koska se tukee jalan keskiosaa, johon kohdistuu eniten rasitusta tikkailu seisottaessa. Tuki vähentää kantapään rasitusta ja auttaa holvikaarta sekä nilkkaa pysymään oikeassa asennossa.



**3D** on käännteentekevä sertifioitu teknologia, jonka avulla on luotu ainoa kenkä, jossa kolme erilaista polyuretaanikerrosta on injektioitu yhteen. Ulommainen kerros on kovempi, mikä mahdollistaa maksimaalisen kestävyuden ja täydelliset SRC-ominaisuudet. Keskimäinen kerros, joka on pehmeämpi, takaa mukavuuden kävellessä. Ylin kerros, lähimpänä päällistä, antaa jalalle vakautta. Kolme kerrosta ja kolmen värin yhdistelmä ovat tämän uuden kenkä-sukupolven erityispiirteitä.

## POHJAN PITO - TESTITULOKSET

### ANTISLIPPING TEST RESULTS



**SRC**  
ANTI-SLIPPING SOLE

request results

	HEEL >=	FLAT >=	request	results
<b>SRA</b> ceramic+NaLS	0,28	0,32	0,38	0,40
<b>SRB</b> steel+glycerine	0,13	0,18	0,27	0,34