

# TIGER S3

GI-3M457N-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD

Varrellinen kenkä, MICRO-tech teknistä kangasta, paksuus 1,8-2,0 mm sekä teknistä kangasta. Kengässä heijastavia yksityiskohtia. Vuori erittäin hengittävää ja kulutuksenkestävää materiaalia. Pehmeä, kevyesti topattu läppä.  
**TÄYSIN METALLITON KENKÄ.**

Kenkä täyttää pohjan pitovaatimukset kaltevilla katoilla (**UNI 11583:2015**)

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

**VÄLIPOHJA** naulaanastumissuoja 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

**POHJALLINEN 5000** vaihdettava pohjallinen, johon kolmen materiaalin yhdistelmä tuo extramukavuutta; hengittävä, anatominen, iskuja vaimentava ESD sekä 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. 555**

\*Paino on laskettu ilman nauhoja ja pohjallista



**NEW**

## SERTIFIKAATIT



## TEKNOLOGIAT JA MATERIAALIT



## SEKTORIT



## POHJA



**3MOVE** on ennennäkemätön, vallankumouksellinen mallisto; pohjan kaareva muotoilu takaa sen, että käveltyessä 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 yhdistettyjä erilaisia ominaisuuksia, ja 3Move antaa käyttäjälleen maksimaalisen mukavuuden, pohjan pidon ja vakauden. Koko mallisto on varustettu anti torsion - kiertojäykisteellä, joka tukee jalkaa kaikissa tilanteissa.



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



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

## POHJAN PITO - TESTITULOKSET

### ANTISLIPPING TEST RESULTS



request results

SRA	HEEL >= 0,28	0,38
ceramic+NaLS	FLAT >= 0,32	0,40

SRB	HEEL >= 0,13	0,27
steel+glycerine	FLAT >= 0,18	0,34