

3HYBRID

GOTLAND S1P GI-3H224EJ-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC

Matalavartinen kenkä naarmuuntumatonta haljasnahkaa WRU, paksuus 1,8-2,0 mm, sekä hengittävää ja kulutuksen kestävää teknistä kangasta.

Vuori erittäin hengittävää ja kulutuksenkestävää materiaalia.

Kengässä heijastavia yksityiskohtia.

Vahvistettu kantapään alueen tuki STABILITY SUPPORT.

Pehmeä, kevyesti topattu läppä.

CLICK OPEN rullakiristysmekanismi.



VARVASSUOJA 200J polymeerinen komposiitti (täyttää vaatimukset EN 12568)

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

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

ANTI TORSION pohjan kiertöjäykiste tukee jalkaa epätasaisella alustalla

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

Koot 36-47 Kengän paino Koot 42 gr. 530

PLUS

MATERIAALIT



TEKNOLOGIAT



SEKTORIT



POHJA



3Hybrid on vallankumouksellinen mallisto, jonka pohjarakenne takaa maksimaalisen iskunvaimennuksen ja liike-energian palautumisen kengän koko käyttiän ajan. 3Hybrid 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 3Hybrid antaa käyttäjälleen maksimaalisen mukavuuden, pohjan pidon ja vakauden. Koko mallisto on varustettu **anti torsion**-kiertöjäykisteellä, joka tukee jalkaa kaikissa tilanteissa.



Zero Abrasion teknologian avulla nahkasta saadaan naarmuuntumatonta pinnoittamalla se polyuretaanilla. Tämä takaa päälliselle täydellisen suojan kulutusta ja hankausta vastaan. Kestää erittäin hyvin vettä ja öljyä. Tämä nahka sopii niille, jotka haluavat kenkiensä näyttävän hyviltä vielä kuukausienkin käytön jälkeen.



Stability Support on Giascon teknologiaa, joka takaa kantapäälle maksimaalisen tuen kävellessä. Pohjan erityinen rakenne rajoittaa tuen vain tietyille kantapään alueille, jolloin välitetään jalan liiallinen rasitus. Tuki parantaa kävelyteknikkaa ja jakaa painon tasaisesti koko jalkapohjan alueelle, mikä on eduksi selälle ja nivelleille.



Anti-torsion kiertöjäykiste 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 injektioitu 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 kenkäskukupolven erityispiirteitä.



Click Open -rullamekanismin avulla kiristät kengät tasaisesti ja turvallisesti; tämän varmistaa inox-teräksestä valmistettu nauha. Kenkä kiristyy oikeista paikoista, jolloin saavutetaan maksimaalinen tuki liikkeessä ja vältytään hiertymiltä. Tämä tekniikka helpottaa erityisesti henkilöitä, jotka työskentelevät käsineiden kanssa, sillä kenkä on helppo kiristää ja löysätä vaikka hanskat kädessä yksinkertaisesti rulla pyöräyttämällä. Rulla on suunniteltu siten, että sitä ei tarvitse nostaa tai laskea, jolloin mekanismin väliin ei pääse likaa.