



ERGO SAFE

HAITI S1P

GI-71N93C-

CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC ESD CLASS 3

Sandaali IDROTECH® WRU nupukkinahkaa, paksuus 1,8-2,0 mm. Vuori hengittävää ja kulutuksenkestävää materiaalia. Tarrakiinnitys.

TÄYSIN METALLITON KENKÄ.

VARVASSUOJA 200J polymeerinen komposiitti (täyttää vaatimukset EN 12568)

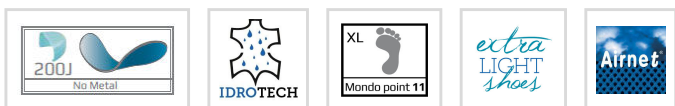
VÄLIPOHJA naulaanastumissuoja joustava komposiittikangas (täyttää vaatimukset EN 12568)

POHJA ERGO SAFE kaksinkertainen, antistaattinen polyuretaanipohja. Kestää hyvin hydrolyysia (ISO 5423:92), hiilivetyjä ja hankausta, vaimentaa iskuja ja on erittäin pitävä SRC

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

ESD Täyttää standardin IEC 61340-4-3:2001 vaatimukset **ESD luokka 3** (Elektroniikkalaitteiden staattiselta sähköltä suojaamisen yleiset vaatimukset)

MATERIAALIT



TEKNOLOGIAT



SEKTORIT



POHJA



Ergo Safe on turvakenkä, josta hyötyvät selkäreivä nivelkivuihin kärsivät henkilöt. Itse asiassa se on markkinoiden ainut turvakenkä, jossa yhdistyy tämänkaltaisiin vaihtoihin suunniteltu ergonominen pohja, sekä täydetyt suojaominaisuudet. Tämä on mahdollista pohjan pyöreän muodon ansiosta. Tämä keinupohja mahdollistaa kehon painon tasaisen jakautumisen koko jalkapohjan alueelle, mikä tekee hyvää selälle, polville ja kantapäälle. Ergo saa aikaan rullaavan askelen ja parantaa verenkiertoa, jolloin energiaa riittää päivän loppuun saakka.

Koot 36-47 Kengän paino koko 42 gr. 490

PLUS



IDROTECH® on käsittely, jonka avulla optimoidaan nahan vedenkestävyys ja hengittävyys. Tämä erityinen menetelmä, jossa käytetään mineraalisuoloja, antaa erinomaisen pehmeuden ja täydellisen mekaanisen kestävyuden öljy- ja hiilivetyjä vastaan. IDROTECH® on sertifioitu standardien ISO 4045, ISO 17075 ja ISO 5403 mukaisesti.



Airnet® on sertifioitu teknologia, joka takaa kengän maksimaalisen hengittävyyden, vaikka käytät vahvaa ja kulutusta kestävä turvakenkää. Rakenteessa olevien pienten ilmatunnelien ansiosta kenkä tuulettuu hyvin. Materiaali on 100 % polyesteria, jonka ansiosta se kestää hyvin kulutusta, repimistä ja pesua.

POHJAN PITO - TESTITULOKSET

SRC ANTI-SLIPPING SOLE		
SRA ceramic + flakS	HEEL >= 0,28 FLAT >= 0,32	0,31 0,35
SRB steel + glycerol	HEEL >= 0,13 FLAT >= 0,18	0,22 0,22