

FIJI - Polovični varnostni čevlji iz vodoodbojnega, na praske odpornega in prevlečenega usnja WRU

Številka izdelka:

GIA-3H142EV

Ustvarjeno 21.09.2024



Opis

Varnostni polovični čevlji iz vodoodbojnega, na praske odpornega in prevlečenega usnja WRU debeline 1,8-2,0 mm.

Podloga iz tekstilnega materiala, ki zelo dobro diha in je odporen na obrabo.

Ojačana peta STABILITY SUPPORT iz PU (poliuretana).

ČEVELJ JE POPOLNOMA BREZ KOVIN!

Krovček za prste 200J - je izdelan iz polimerne plastike, ki ne povzroča toplote, v skladu s standardom EN 12568.

Vmesna vdolbina je izdelana iz prožnega sestavljenega tekstilnega materiala, odpornega na prodiranje, v skladu s standardom EN 12568.

3Hibridni podplat izdelan iz poliuretana, trislojni, antistatični, odporen na hidrolizo po standardu ISO 5423:92.

Odporen na ogljikovodike in obrabo, blaženje in odporen proti drsenju SRC.

Opis

Vložek proti torziji v podplatu za zagotavljanje optimalne stabilnosti na neravnih tleh.

Vložek 5000 iz treh materialov, izjemno udoben, zračen, odstranljiv, anatomske oblikovan, vpija vlago, ESD, antibakterijski.

Čevelj izpolnjuje zahteve po standardu IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) glede električne odpornosti ESD.

Razpoložljive velikosti: 39 do 47

Teža: Velikost 42 = 535 gramov

Teža je izračunana brez vezalk in vložka.

Rezervni deli

Dodatki/razširitve