

FIJI - Bezpečnostní polobotka z voděodolné, poškrábání odolné a potažené kůže WRU

Číslo položky:

GIA-3H142EV

tvořeno 21.09.2024



Popis

Bezpečnostní polobotka z voděodolné, poškrábání odolné a potažené kůže WRU o tloušťce 1,8 - 2,0 mm.

Podšívka z vysoce prodyšného a oděruvzdorného textilního materiálu.

Zesílená pata STABILITY SUPPORT z PU (polyuretanu).

BOTA JE ZCELA BEZ KOVŮ!

Špička 200J - je vyrobena z polymerního, netepelného plastu v souladu s normou EN 12568.

Mezipodeševní dutina z pružného, průrazu odolného kompozitního textilního materiálu v souladu s EN 12568.

3Hybridní podešev z polyuretanu, třívrstvá, antistatická, odolná proti hydrolýze dle normy ISO 5423:92.

Odolná proti uhlovodíkům a oděru, odpružená a protiskluzová SRC.

Popis

Protiskluzová vložka v podrážce pro zajištění optimální stability na nerovných podlahách.

Stélka 5000 třímateriálová, extra pohodlná, prodyšná, vyjímatelná, anatomicky tvarovaná, pohlcující vlhkost, ESD, antibakteriální.

Obuv splňuje požadavky podle normy IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) týkající se elektrické odolnosti ESD.

Dostupné velikosti: 39 až 47

Hmotnost: Velikost 42 = 535 gramů

Hmotnost je počítána bez tkaniček a stélky.

Náhradní

Příslušenství/