

## SKY - Niskie obuwie ochronne wykonane z tkaniny MICRO-tech o grubości 1,8 - 2,0 mm.

Numer artykułu:

GIA-3L144N

Waga:

510 g

Utworzono 18.03.2025



## Opis

Niskie obuwie ochronne wykonane z tkaniny MICRO-tech o grubości 1,8-2,0 mm.

Podnosek z TPU, który idealnie przeciwdziała otarciom.

Obcas GIASCO 3PU PATENT zapewnia stabilność, wygodę i lekkość buta.

Miękki, wyściełany język.

System sznurowania: **System sznurowania CLICK OPEN.**

Podnosek 200J - polimerowe, nietermiczne tworzywo sztuczne zgodne z normą EN 22568.

Podeszwa środkowa PL - elastyczny, odporny na przebicie kompozytowy materiał tekstylny zgodny z normą EN 22568.

3CLOUD SOLE Trójwarstwowa podeszwa poliuretanowa: odporna na hydrolizę zgodnie z normą ISO 5423:92, odporna na węglowodory i ścieranie, amortyzująca, antypoślizgowa

Wkładka YEAH, wyjątkowo wygodna wkładka poliuretanowa o zamkniętych komórkach DryGo!® opatentowana mieszanka.

# Opis

Poliuretan DryGo!® pochłania wilgoć ze stopy i umożliwia jej szybkie odparowanie. Ponadto wkładka ta zapewnia długotrwały komfort dzięki wysokim właściwościom anatomicznym, samomodelującym i elastycznym poliuretanu. Oddychająca, wyjmowana, anatomiczna, chłonna, antybakteryjna i ESD.

Obuwie spełnia wymagania normy IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) w zakresie odporności elektrycznej ESD.

FO Odporność podeszwy na węglowodory

SC Odporność nakładki na ścieranie

SR Odporność na poślizg

CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SC SR ESD

Dostępne rozmiary: 36 - 47

Waga: Rozmiar 42 = 510 gramów

Waga jest obliczana bez sznurowadeł i wkładki.

# Części zamienne

# Akcesoria/Rozszerzenia