

## SKY - Sicherheitshalbschuh aus 1,8 - 2,0 mm dickem MICRO-tech Gewebe.



Artikelnummer:

GIA-3L144N

Gewicht:

510 g

Erstellt am 18.03.2025



## Beschreibung

Sicherheitshalbschuh aus 1,8 - 2,0 mm dickem MICRO-tech Gewebe.

TPU-Zehenkappe, die ideal ist, um Schürfwunden entgegenzuwirken.

GIASCO 3PU PATENT Ferse bietet Stabilität, Komfort und Leichtigkeit für den Schuh.

Weiche, gefütterte und gepolsterte Zunge.

Schnürungssystem: **CLICK OPEN-Schnürsystem**.

Zehenschutzkappe 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 22568.

Zwischensohle PL - flexibles durchtrittsicheres Composite Textil-Material nach EN 22568.

3CLOUD SOHLE Polyurethan dreischichtig: Hydrolysebeständig nach ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend, rutschhemmend

YEAH-Einlegesohle, extra-bequeme geschlossenzellige Polyurethan-Einlegesohle DryGo!® patentierte Verbindung.

**DryGo!® Polyurethan** absorbiert die Fußfeuchtigkeit und lässt sie schnell verdampfen. Darüber

# Beschreibung

hinaus sorgt diese Einlegesohle dank der hohen anatomischen, selbstmodellierenden und elastischen Eigenschaften des Polyurethans für langanhaltendes Wohlbefinden. Atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch, absorbierend, antibakteriell und ESD.

Das Schuhwerk erfüllt die Anforderungen gemäß IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) für die elektrische ESD-Beständigkeit.

**FO** Beständigkeit der Sohle gegen Kohlenwasserstoffe

**SC** Abriebfestigkeit der Überkappe

**SR** Rutschhemmung

CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SC SR ESD

**Verfügbare Größen:** 36 - 47

**Gewicht:** Größe 42 = 510 Gramm

Das Gewicht wird ohne Schnürsenkel und Einlegesohle berechnet.

# Ersatzteile

# Zubehör/Erweiterungen