

## SKY - Scarpa bassa di sicurezza in tessuto MICRO-tech di spessore 1,8 - 2,0 mm.



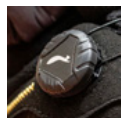
Numero articolo:

GIA-3L144N

Peso:

510 g

Creato il 18.03.2025



## Descrizione del prodotto

Scarpa bassa di sicurezza in tessuto MICRO-tech di spessore 1,8 - 2,0 mm.

Puntale in TPU, ideale per contrastare le abrasioni.

Il tacco GIASCO 3PU PATENT conferisce stabilità, comfort e leggerezza alla scarpa.

Linguetta morbida, foderata e imbottita.

Sistema di allacciatura: **Sistema di allacciatura CLICK OPEN.**

Puntale 200J polimerico, plastica non termica secondo EN 22568.

Intersuola PL - materiale tessile composito flessibile antiperforazione secondo la norma EN 22568.

SUOLA 3CLOUD Poliuretano a tre strati: resistente all'idrolisi secondo la norma ISO 5423:92, resistente agli idrocarburi e all'abrasione, ammortizzante, antiscivolo.

Soletta YEAH, soletta in poliuretano a cellule chiuse extra-comoda DryGo!® composto brevettato.

Il **poliuretano DryGo!®** assorbe l'umidità del piede e la fa evaporare rapidamente. Inoltre, questa soletta assicura un comfort duraturo grazie alle elevate proprietà anatomiche, automodellanti ed

# Descrizione del prodotto

elastiche del poliuretano. Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antibatterica e ESD.

La calzatura soddisfa i requisiti della norma IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica ESD.

**FO** Resistenza della suola agli idrocarburi.

**SC** Resistenza all'abrasione del sovracopertone

**SR** Resistenza allo scivolamento

CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SC SR ESD

**Taglie disponibili:** 36 - 47

**Peso:** Taglia 42 = 510 grammi

Il peso è calcolato senza lacci e soletta.

# Pezzi di ricambio

