



# NATE o ESD

0RO20019



## BESCHREIBUNG

Sicherheitshalbschuhe, leicht und bequem, U-Power Red Pro Linie, Obermaterial aus extrem atmungsaktivem Nylon und weichem Veloursleder, Durchtrittsicherheit, rutschhemmend und PU/PU Infinergy® Sohle.

## OBERMATERIAL

Weiches Veloursleder mit Einsätzen aus atmungsaktivem Nylon

## FUTTER

Wingtex®

## SCHUTZKAPPE

Keine



## DURCHTRITTSCHUTZ

Keine

## ZWISCHENSOHLE

WOW GEL

## SOHLE/LAUF SOHLE

PU/PU und Infinergy®

## ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologie zur kontinuierlichen Ableitung elektrostatischer Ladungen, die sich im menschlichen Körper ansammeln, in den Boden. Die zertifizierten Schuhe erfüllen die Anforderungen der Normen CEI EN 61340 zum Schutz elektronischer Bauteile und eignen sich für den Einsatz in EPA-Bereichen (Electrostatic Protected Area) sowohl bei der Herstellung als auch bei der Handhabung empfindlicher Geräte.

## INFINERGY®

Dämpfungseinsatz aus geschäumtem Polyurethan mit geschlossenzelliger Struktur, der bei jedem Schritt Energie zurückgibt. Entwickelt zur Reduzierung der Muskelermüdung, sorgt er sowohl beim Gehen als auch bei länger andauernden Arbeitseinsätzen für eine konstante Energierückgabe und gewährleistet hohen Komfort sowie eine langlebige Dämpfung unter allen Einsatzbedingungen.

## SCHUTZKLASSE

O1 FO SR

## EU-NORM

EN ISO 20347:2022

## GRÖSSEN

35-48

## WOW GEL

Anatomisch geformte Einlegesohle mit Fußgewölbestruktur aus einer weichen dynamischen BASF-Mischung, ausgestattet mit selbstanpassenden Eigenschaften zur gleichmäßigen Verteilung des Körpergewichts. Die Struktur ist mit einem weichen stoßdämpfenden Gel-Einsatz im Fersenbereich kombiniert, der Stöße absorbiert und den Gehkomfort optimiert.

## TECHNOLOGIEN

