

# LONDRA o ESD

0RI21062



## OPIS

**Czarne buty bezpieczne z wodoodporną, wysoce oddychającą cholewką New Safety Dry i podszewką z tunelem powietrznym Wingtex®. Obuwie bezpieczne i zawodowe z lekkim, ważącym zaledwie 50 g kompozytowym podnoskiem Airtoe i antystatyczną, odporną na oleje i ścieranie podszewką PU/PU. Obuwie męskie i damskie idealne do różnych obszarów zastosowań. Obuwie dla kucharzy, przemysłu spożywczego, służby zdrowia i pielęgniarek. London to model obuwia zapewniający komfort i długotrwałe dobre samopoczucie dzięki wkładce WOW2, która dzięki właściwościom samomodelującym i wkładce antyzmęczeniowej pozwala na znaczne zmniejszenie obciążenia ciała oraz poprawia stabilność i równowagę.**



## CHOLEWKA

Nowy Safety Dry, wodoodporny i oddychający

## PODSZEWKA

Oddychający tunel powietrzny Wingtex®

## PODNOSEK

AirToe Composite

## ANTYPRZEBICIE

Nieobecny

## PODESZWA ŚRODKOWA

Antifatigue WOW2

## PODESZWA/BIEŻNIK

PU/PU, odporny na ścieranie, olejoodporny, antypoślizgowy i antystatyczny

## KLASA OCHRONY

S2 FO SR

## WKŁADKA ANATOMICZNA

Natural Comfort 11 Mondopoint

## AIRTOE COMPOSITE

Wszechstronne rozwiązanie wykonane z materiału kompozytowego całkowicie pozbawionego metalu (Metal Free). Dzięki wadze wynoszącej około 50 gramów zapewnia doskonałą izolację termiczną oraz lekką konstrukcję, która sprawdza się podczas długotrwałego użytkowania w różnych warunkach pracy.

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologia zaprojektowana do ciągłego odprowadzania do podłoża ładunków elektrostatycznych gromadzących się w organizmie człowieka. Certyfikowane obuwie spełnia wymagania norm CEI EN 61340 dotyczących ochrony komponentów elektronicznych, dzięki czemu nadaje się do stosowania w strefach EPA (Electrostatic Protected Area) zarówno podczas produkcji, jak i obsługi wrażliwych urządzeń elektronicznych.

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## ROZMIARY

35-48

## WOW 2

Anatomiczna wkładka składająca się z dwóch elementów technicznych: struktury podparcia łuku stopy wykonanej z dynamicznej mieszanki BASF o właściwościach samodopasowujących, zaprojektowanej do równomiernego rozkładania masy ciała, oraz wkładki antyzmęczeniowej wykonanej ze specjalnej mieszanki BASF. Połączenie to redukuje obciążenie organizmu wynikające z długotrwałego stania, ograniczając codzienne zmęczenie przez cały dzień pracy.

## TECHNOLOGIE

