

# MOSKA UK s ESD

0RI21014



## DESCRIÇÃO

**Sapatos de trabalho altos e resistentes**, com uma parte superior em couro **repelente de água**, macia e durável. **Calçado de segurança** com **biqueira em compósito** Airtoe e **sistema têxtil anti-perfuração** Save & Flex® PLUS, cosido diretamente na parte superior para garantir **100% de proteção** em toda a superfície do pé. O **forro** em túnel de ar **altamente respirável** garante a saúde e o bem-estar dos pés. O conforto é reforçado pela presença da **palmeira WOW2** que, graças à sua estrutura de apoio do arco auto-modelável com **inserção anti-fadiga**, permite reduzir o stress corporal e melhorar a estabilidade e o equilíbrio, garantindo **uma maior segurança** e uma sensação de **bem-estar prolongada**. **Calçado de segurança para homem**, também ideal para mulher, adequado para utilização em **ambientes húmidos e frios**, como a **agricultura** e a **jardinagem**, mas também para **artesãos**, **electricistas**, **canalizadores**, **carpinteiros**, **pintores**, **gasoleiros**, **trabalhadores da construção civil** e **pedreiros**, **mecânicos** e **montadores de pneus**, **transportes** e **logística**. **Calçado de trabalho** antiderrapante com sola em PU/PU **resistente ao óleo**, **antiestática** e **anti-abrasão** e **proteção especial contra o frio** (a uma temperatura ≤ 10 °C.).

## GÁSPEA

Couro macio e durável que repele a água

## FORRO

Túnel de aria respirável Wingtex®

## BIQUEIRA

Compосто AirToe

## ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

## ENTRESSOLA

Antifadiga WOW2

## SOLA/PISO

PU/PU, resistente à abrasão, resistente ao óleo, antiderrapante e anti-estático

## PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

## AIRTOE COMPOSITE

Solução versátil em material compósito totalmente isento de metal (Metal Free). Com um peso de cerca de 50 gramas, oferece um excelente isolamento térmico e uma estrutura leve, adequada para uma utilização prolongada em diversos contextos de trabalho.

## SAVE & FLEX® PLUS

Insero antiperfuração Save & Flex® PLUS. Insero protetor têxtil e sem metal, concebido para oferecer leveza e flexibilidade superiores em comparação com as tradicionais lâminas de aço. Costurado diretamente na gáspea, garante proteção total de toda a planta do pé. Assegura resistência à perfuração da sola até 1100 N, em conformidade com as normas de segurança em vigor.

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia concebida para dissipar continuamente para o solo as cargas eletrostáticas acumuladas pelo corpo humano. O calçado certificado cumpre os requisitos das normas CEI EN 61340 relativas à proteção de componentes eletrónicos, sendo adequado para utilização em áreas EPA (Electrostatic Protected Area), tanto durante os processos de produção como na manipulação de dispositivos sensíveis.

## WOW 2

Palmeira anatómica composta por dois elementos técnicos: uma estrutura de suporte do arco plantar em mistura dinâmica de BASF com propriedades autoajustáveis, concebida para distribuir uniformemente o peso corporal, e um inserto antifadiga em composto especial de BASF. Esta combinação reduz o stress corporal causado pela permanência prolongada em pé, atenuando a fadiga diária ao longo de toda a jornada de trabalho.

## TECNOLOGIAS



## CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI SC LG FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

35-48