

NERO s ESD

ORI20154



DESCRIÇÃO

Sapatos de trabalho pretos, **repelentes à água**, com parte superior em couro macio de grão tombado e **sola com proteção especial contra o frio** (temperatura $A \leq 10^{\circ}C$). **Sapatos de segurança antiderrapantes**, **anti-abrasão**, **anti-oleosidade** e **anti-estática**. **Calçado de segurança** indicado para profissionais dos sectores **dos transportes e logística**, **jardinagem** e **agricultura**, para **mecânicos**, **montadores de pneus**, **operários**, **electricistas**, **canalizadores**, **carpinteiros**, **pintores**, **artesãos** e **gasoleiros**. **Calçado de segurança para homem e mulher** com **biqueira em compósito** Airtoe e sistema **antiperfuração Save & Flex® PLUS** para uma **proteção 100%** garantida da frente e da sola do pé. **Calçado de trabalho leve e confortável** com **palmilha anti-fadiga** e **palmilha auto-moldante WOW2** para um maior conforto e uma sensação de **bem-estar prolongado**. Forro em túnel de ar para uma **elevada respirabilidade e saúde dos pés**.



GÁSPEA

Pele macia, de grão caído, repelente à água

FORRO

Túnel de aria respirável Wingtex®

BIQUEIRA

Composto 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

Inserto antiperfuração Save & Flex® PLUS. Inserto 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

Palmilha anatômica 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 FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TAMANHOS

35-48