

SCANDY s ESD

0RI00136



DESCRIÇÃO

Sandálias de trabalho com a parte superior em **pele nobuck** macia e desbastada. Sapatos de segurança de verão com **biqueira Airtoe Composite** e sistema **antiperfuração "Metal Free"** Save & Flex® PLUS para proteção dos dedos e da sola. Sandálias de trabalho para homem, também adequadas para mulher, com **sola antiderrapante, anti-estática, anti-óleo e anti-abrasão** em PU/PU. O modelo é um **calçado de trabalho de verão leve e respirável** que garante conforto e **bem-estar duradouro** graças à palmilha WOW2, que combina uma estrutura de apoio do arco auto-modelável e uma **inserção anti-fadiga** para reduzir o stress corporal e melhorar a **estabilidade e o equilíbrio**, enquanto o **forro interior altamente respirável** com túnel de ar garante pés saudáveis. Scandy é uma **sandália de prevenção de acidentes** adequada para uma variedade de áreas de trabalho, especialmente para: **construção e estaleiros, transportes e logística, jardinagem e agricultura, estações de serviço, artesãos e trabalhadores, electricistas, canalizadores, carpinteiros, mecânicos e montadores de pneus.**



GÁSPEA

Pele nobuck natural, macia e caída

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

Insero antiperfuração Save & Flex® PLUS. Inseto 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.

CLASSE DE PROTEÇÃO

S1PS FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TAMANHOS

35-47

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 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

