



ELVIS s ESD

0RN20026



DESCRIÇÃO

Sapatos de segurança caracterizados por um **design inovador Made in Italy**, sublinhado pela utilização de **materiais de alta qualidade** ideais para todos os gostos.

A proteção e o conforto são garantidos, como sempre, por tecnologias inovadoras e pela escolha dos melhores materiais. Sapatos de trabalho de segurança com **parte superior em nylon respirável e microfibras de camurça com biqueira de reforço em poliuretano**. O **forro é em pele de vitela branca macia** e estende-se desde a biqueira até ao calcanhar, envolvendo o pé como uma meia, aumentando o conforto e o bem-estar do pé. Além disso, o **Infinergy®** garante um **retorno de energia superior a 55% em cada passo**, ideal para quem efectua trabalhos dinâmicos. Estes sapatos de trabalho baixos estão equipados com a **U-Power Original**, uma **palmilha anatômica inovadora em couro de vitelo branco macio**, respirável e antibacteriana. A segurança do dedo do pé e do antepé é garantida pela **biqueira de alumínio AirToe**, enquanto o **sistema antiperfuração Save & Flex® PLUS, totalmente free**, garante uma proteção total de toda a sola do pé, uma vez que é cosido diretamente à parte superior. **Propriedades antiderrapantes e antiestáticas** para maior segurança e estabilidade.

GÁSPEA

Camurça de nylon e microfibras respirável com biqueira de poliuretano reforçada

FORRO

Pele de vitelo branca e macia

BIQUEIRA

AirToe Alumínio

ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

ENTRESSOLA

U-Power original, anatômica em pele de vitelo branca e macia, respirável e antibacteriana

SOLA/PISO

PU/PU e Infinergy®

PALMILHA ANATÔMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

AIRTOE ALUMINIUM

Fabricado em alumínio para combinar leveza e proteção, garantindo o conforto térmico e dinâmico do pé. Com um peso de cerca de 54 gramas, foi concebido para manter elevados padrões de segurança sem sobrecarregar o calçado.

WHITE TEX

Forro interior em pele de bezerro branca e macia. Foi concebido para proporcionar um elevado nível de conforto e bem-estar duradouro, sendo suave ao toque e ideal para quem procura um calçado confortável e natural.

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.

INFINERGY®

Inserto amortecedor em poliuretano expandido de células fechadas, concebido para devolver energia a cada passo. Desenvolvido para reduzir a fadiga muscular, proporciona um retorno de energia constante tanto durante a caminhada como em atividades de trabalho prolongadas, garantindo elevado conforto e amortecimento duradouro em todas as condições de utilização.

PALMILHA U-POWER ORIGINAL EM PELE

Palmilha anatômica em pele macia de vitela branca com suporte do arco plantar. Utiliza um composto BASF autoajustável, concebido para distribuir uniformemente a pressão do peso corporal pela planta do pé e aumentar o conforto ao longo de todo o dia.

TECNOLOGIAS

