



DAVE s

0RL20524



DESCRIÇÃO

Sapatos de trabalho baixos com sola em PU/Vibram, particularmente adequados em todas as situações em que é necessário um isolamento especial da parte inferior do sapato contra o calor, o frio e o aumento da resistência térmica da sola. A parte superior em couro macio e repelente de água e as costuras em Kevlar® DuPont™ garantem resistência, durabilidade e isolamento térmico. A biqueira em PU e os atacadores duplos amarelos e pretos garantem a robustez e o aperto dos atacadores. A proteção é assegurada pela biqueira de alumínio AirToe e pelo sistema antiperfuração "No Metal" Save & Flex® PLUS. Calçado de segurança com sola antiderrapante, resistente à abrasão e ao óleo.

Estes sapatos de segurança estão equipados com uma intersuola com o sistema Infinergy® e garantem mais de 55% de retorno de energia em cada passo. A saúde dos pés é assegurada pelo forro em túnel de ar Wingtex® ultra-respirável e pela palmilha WOW anatômica, respirável e antibacteriana. A dave é adequada para utilização em ambientes húmidos e frios, para utilização e exterior em superfícies traçoeiras e terrenos irregulares, tais como estaleiros de construção e obras, trabalhos e manutenção de estradas, instalações, zonas portuárias, agricultura e jardinagem.

GÁSPEA

Cabedal repelente de água

FORRO

Túnel de aria respirável Wingtex®

BIQUEIRA

AirToe Alumínio

ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS, palmilha têxtil anti-puntura "sem metal

ENTRESSOLA

U-Power original

SOLA/PISO

PU/VIBRAM e Infinergy®

PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint®

VIBRAM®

Líder mundial no setor, a Vibram® desenvolve solas de borracha concebidas para garantir aderência, estabilidade, resistência e segurança. Fruto de mais de 80 anos de investigação e inovação, combinam um design avançado e misturas exclusivas para oferecer um elevado desempenho, conforto e fiabilidade em qualquer ambiente de utilização.

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.

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.

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.

U-POWER ORIGINAL

Palmilha anatômica com estrutura de suporte do arco plantar, feita numa suave mistura dinâmica de BASF. Possui propriedades autoajustáveis concebidas para distribuir uniformemente a pressão do peso corporal pela planta do pé, reduzindo pontos de tensão e otimizando o conforto dinâmico.

TECNOLOGIAS



CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI HI HRO FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TAMANHOS

38-48