

PEAK ESD

OUT10114



DESCRIÇÃO

O calçado de segurança Peak da U-Power foi concebido para conforto, segurança e durabilidade no trabalho. A parte superior é feita de couro pull-up de alta qualidade, repelente de água, macio e durável, com um forte contraforte de TPU no calcanhar para garantir estabilidade e proteção mesmo nas condições mais difíceis. A biqueira FiberToe proporciona uma proteção máxima sem sacrificar a leveza, enquanto a palmilha anti-furos Save & Flex® Plus protege o pé de qualquer risco de perfuração, garantindo ao mesmo tempo flexibilidade e conforto durante todo o dia de trabalho. A sola Infinergy® PU/PU oferece um excelente amortecimento, absorção de choques e um retorno de energia único, reduzindo a fadiga e melhorando a postura. As três palmilhas originais U-Power intercambiáveis completam este sapato de segurança de alto desempenho, disponível nos tamanhos 35 a 49.



GÁSPEA

Pele macia e durável que repele a água, com apoio do calcanhar em TPU

FORRO

Wingtex® com túnel de ar respirável

BIQUEIRA

FiberToe

ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

ENTRESSOLA

U-Power original

SOLA/PISO

PU/PU e Infinergy®

PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11-12-13 Mondopoint

FIBERTOE

Fabricado em fibra de vidro para oferecer uma elevada resistência mecânica a impactos e esmagamento. Com um peso de cerca de 52 gramas, garante isolamento térmico, flexibilidade e conforto, mantendo o calçado leve e seguro.

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 eletrônicos, 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.

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 LG FO SR

NORMA UE

EN ISO

20345:2022+A1:2024

TAMANHOS

35-49