

JAX ESD

OUT20134



DESCRIÇÃO

Os **sapatos de segurança Jax** da U-Power foram concebidos para combinar segurança, estilo e elevado conforto. A **parte superior em couro Nubuck** macio e **natural garante durabilidade e proteção**, dando um **aspecto moderno** para qualquer ambiente de trabalho. O inovador **BOA® Fit System** permite um **ajuste rápido, preciso e estável do fit**, garantindo o máximo conforto mesmo durante movimentos intensos. A biqueira **FiberToe** protege o pé de choques e impactos, mantendo a leveza e a praticidade, enquanto a **palmilha anti-furos Save & Flex® Plus** evita riscos de perfurações acidentais. A **sola Infinergy® PU/PU** devolve a energia à medida que caminha, reduzindo a fadiga e melhorando a performance diária. Com **três palmilhas intercambiáveis incluídas na embalagem**, estes sapatos permitem-lhe personalizar ainda mais o ajuste para um conforto único e à medida. Disponíveis nos tamanhos 35 a 49, os sapatos Jax oferecem uma solução versátil, segura e sempre pronta para os desafios diários do trabalho.



GÁSPEA

Pele Nubuck natural e macia 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.

BOA® FIT SYSTEM

Sistema de fecho BOA®. Tecnologia de aperto rápido que substitui os atacadores tradicionais por um disco microajustável, cabos leves de aço inoxidável e guias de baixo atrito. Concebido para proporcionar um ajuste preciso, uniforme e personalizado com um simples movimento, garante estabilidade e segurança durante todo o dia de trabalho. O sistema é resistente a impactos, lama e desgaste, e permite retirar rapidamente o calçado quando necessário.

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.

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