

# KYROS ESD

OUT10144



## DESCRIÇÃO

O kyros é um calçado de segurança criado pela U-Power para quem procura o mate do conforto e da segurança. **Fabricado em pele macia e repelente de água**, proporciona uma excelente **proteção contra a água e a humidade**, mantendo o pé seco e confortável. A **inovadora biqueira FiberToe** garante leveza e robustez, enquanto a palmilha anti-furos **Save & Flex® Plus** oferece segurança e mobilidade flexível em todas as situações de trabalho. Graças às **três palmilhas originais U-Power intercambiáveis**, o sapato kyros permite-lhe escolher o ajuste mais adequado para melhorar ainda mais o conforto e o bem-estar no dia a dia. Disponível nos tamanhos 35 a 49, é a escolha ideal para o seu dia de trabalho.



## 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 Mondpoint

## 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.

## CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI LG FO SR

## NORMA UE

EN ISO

20345:2022+A1:2024

## TAMANHOS

35-49

## 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

