



# SAURON s

0RL2E214



## DESCRIÇÃO

Sapatos de segurança da linha Red Over/Gore-Tex da U-Power, com parte superior em PUTEK® plus altamente resistente à abrasão e nobuck natural tombado, repelente de água, forro em gore - tex, BOA® Fit System, biqueira em alumínio e sola exterior em PU/VIBRAM e Infinergy®.

## GÁSPEA

PU TEK® plus altamente resistente à abrasão e em nobuck natural, repelente à água

## FORRO

Membrana de performance GORE - tex

## BIQUEIRA

AirToe Alumínio



## ANTIPERFURAÇÃO

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

## ENTRESSOLA

WOW GEL

## SOLA/PISO

PU/VIBRAM e Infinergy®

## PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

## GORE-TEX®

Graças à membrana GORE-TEX®, a água fica do lado de fora enquanto o suor é expelido, garantindo pés secos e uma respirabilidade ideal em todas as condições de trabalho. A tecnologia oferece ainda uma barreira eficaz contra a penetração de substâncias químicas comuns, assegurando proteção e conforto duradouros ao longo de todo o dia.

## 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.

## CLASSE DE PROTEÇÃO

S7S CI HI HRO FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

38-48

## PU TEK PLUS

Tecido de alta tecnologia exclusivo da U-Group que oferece elevada resistência à abrasão e uma flexibilidade ideal. Concebido para calçado de segurança S3, garante uma respirabilidade 4 vezes superior à do PU Tek padrão, de acordo com os testes da norma ISO 20344:11. É um material duradouro e totalmente isento de PVC.

## 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.

## 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.

## 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.

## WOW GEL

Palmilha anatômica com estrutura de suporte do arco plantar, feita numa suave mistura dinâmica de BASF, com propriedades autoajustáveis para distribuir uniformemente a pressão do peso corporal. A estrutura é combinada com um inserto de gel macio anti-choque na zona do calcanhar, concebido para absorver impactos e otimizar o conforto durante a caminhada.

## TECNOLOGIAS

