

FUERTE s

0RI21314



DESCRIÇÃO

Calçado de segurança com sola Vibram , antiderrapante , resistente ao óleo , antiestático e com proteção especial da sola contra o frio (A temp. ≤ 10 °C.). **Sapatos de segurança baixos** com pele de grão de mina **repelente de água** , adequados para utilização em **climas frios , minas e campos petrolíferos** . **Sapatos de trabalho para homem** com **biqueira em compósito** Airtoe e sistema **antiperfuração têxtil** Save & Flex® PLUS cosido diretamente na parte superior para uma **proteção a 100%** em toda a superfície do pé. **Calçado de trabalho antiderrapante , confortável e leve** , com **palmilha auto-moldante** WOW2 e **inserção anti-fadiga** que reduz o stress corporal e melhora a estabilidade e o equilíbrio, resultando numa maior percepção de bem-estar e conforto prolongado. Forro em túnel de aria Wingtex® para uma **elevada respirabilidade** e saúde dos pés.

GÁSPEA

Couro de grão, repelente de água

ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

SAVE & FLEX® PLUS

Insero antiperfuração Save & Flex® PLUS. Insero 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.

FORRO

Túnel de aria respirável Wingtex®

ENTRESSOLA

Antifadiga WOW2

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.

WOW 2

Palmilha anatômica composta por dois elementos técnicos: uma estrutura de suporte do arco plantar em mistura dinâmica de BASF com propriedades autoajustáveis, concebida para distribuir uniformemente o peso corporal, e um inserto antifadiga em composto especial de BASF. Esta combinação reduz o stress corporal causado pela permanência prolongada em pé, atenuando a fadiga diária ao longo de toda a jornada de trabalho.

BIQUEIRA

Composto AirToe

SOLA/PISO

PU/VIBRAM

AIRTOE COMPOSITE

Solução versátil em material compósito totalmente isento de metal (Metal Free). Com um peso de cerca de 50 gramas, oferece um excelente isolamento térmico e uma estrutura leve, adequada para uma utilização prolongada em diversos contextos de trabalho.

CLASSE DE PROTEÇÃO
S3S CI HI HRO FO SR

NORMA UE
EN ISO 20345:2022

TAMANHOS
38-47

TECNOLOGIAS

