

PHOENIX ESD

0RE10104



DESCRIÇÃO

A **parte superior em microfibra com efeito Nubuck** é repelente à água e resistente ao desgaste, oferecendo uma combinação de estilo e funcionalidade. Graças à **biqueira em Fibertoe** e à **palmilha ultra leve e resistente a furos**, garante a máxima segurança ao longo do dia. A sola em EVA e borracha cinzenta proporciona aderência em todas as superfícies, oferecendo estabilidade mesmo em condições exigentes. Totalmente **free em metal**, a **phoenix** é ideal para quem procura uma bota alta de alto desempenho e durável.

GÁSPEA

Microfibra com efeito nubuck, repelente à água

FORRO

Túnel de ar Wingtex® respirável

BIQUEIRA

FiberToe



ANTIPERFURAÇÃO

Palmilha ultra leve e anti-perfuração

ENTRESSOLA

U-Power original

SOLA/PISO

EVA + borracha cinzenta

PALMILHA ANATÔMICA

Conforto natural 11 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.

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.

CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI HI HRO FO SR

NORMA UE

EN ISO

20345:2022+A1:2024

TAMANHOS

35-48

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

