

# ROOK ESD

0RE20056



## DESCRIÇÃO

Os sapatos de trabalho Rook oferecem **segurança** e **estilo** graças a uma **parte superior** extensível U-KNIT **respirável e leve**. Equipados com uma biqueira **em Fiboe**, estes sapatos são completamente livres de metal. A palmilha ultra ultra leve anti-furos proporciona uma excelente proteção contra furos. A **sola exterior** em EVA e borracha cinzenta **garante estabilidade e aderência**, tornando-os perfeitos para quem trabalha em ambientes exigentes. Rook é a escolha ideal para conforto e praticidade.

### GÁSPEA

Estiramento tratado a laser U-KNIT

### 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 ANATÓMICA

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

S1PS 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

