



Modelo: THOMAS s ESD

Classe de Proteção: S3S CI FO SR

Artigo: 0RV20134

Norma UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIÇÃO

Sapatos de trabalho leves de segurança com parte superior em microfibra macia com efeito nobuck.

Estes **sapatos de trabalho de perfil baixo**, com **biqueira de alumínio AirToe** leve, apresentam uma **sola ultra leve** num composto de PU de nova geração, que é anti-abrasão, anti-oleosidade, anti-derrapante e anti-estática.

A novíssima **palmilha têxtil anti-furo** torna este modelo de **sapatos de trabalho mais leve** do que os modelos tradicionais, garantindo a proteção da planta do pé.

A utilização destes **materiais inovadores** na confecção da sola e do sistema antiperfuração, juntamente com a **biqueira** de alumínio **Airtoe®**, permitiram uma **redução considerável do peso total do calçado de trabalho**, com vantagens para o desempenho e bem-estar do trabalhador.

Calçado de segurança CI, com **proteção especial da sola contra o frio**, ideal para: **electricistas, carpinteiros, artesãos, trabalhadores de armazém, sector dos transportes e logística.**

A **palmilha U-Power Original** em composto de poliuretano leve garante o conforto e a saúde dos pés graças às suas **caraterísticas antibacterianas, anatômicas e respiráveis**. **Forro em túnel de aria WingTex.**

Sapatos de segurança para homem e mulher.

GÁSPEA

Efeito nobuck em microfibra, repelente de água

FORRO

Túnel de ar Wingtex® respirável

BIQUEIRA

AirToe Alumínio

ANTIPERFURAÇÃO

Poupar e flexibilizar o ar

ENTRESSOLA

U-Power Original

SOLA/PISO

Composto de PU de nova geração anti-abrasão, anti-óleo, anti-derrapante e anti-estático

PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TAMANHOS DISPONÍVEIS

35-48

