



BOTA DE SOLDADOR ARMOR VIBSA37



Esta bota foi desenvolvida para garantir máxima proteção em ambientes industriais e de oficina, onde existem riscos térmicos, mecânicos e químicos, cumprindo a norma EN ISO 20345:2022 + A1:2024 e a norma específica para soldadura EN ISO 20349-2:2017 + A1:2020. Equipada com uma biqueira em compósito, oferece proteção contra impactos sem componentes metálicos, reduzindo a condução térmica e aumentando o conforto. Adicionalmente, a palmilha antiperfuração não metálica garante elevada resistência à perfuração com maior flexibilidade. O calçado ARMOR apresenta uma sola construída por injeção, combinando uma sola intermédia em PU para absorção de impacto e conforto, com uma sola exterior em borracha resistente ao calor, óleos, combustíveis e escorregamento. Para além disto, a classificação S3S SR FO HI HRO WG assegura resistência à água, isolamento térmico, proteção do tornozelo e elevada segurança em ambientes de trabalho severos.

Características principais

- > Bota de segurança específica para soldadura;
- > Classificação S3S SR FO HI HRO WG, oferecendo resistência;
- > Biqueira em compósito para proteção contra componentes metálicos;
- > Palmilha antiperfuração não metálica;
- > Sola resistente ao calor, óleos e escorregamento;
- > Resistência ao calor, graças ao isolamento térmico da sola
- > Segurança otimizada pela proteção do tornozelo integrada.
- > Certificação CE segundo normas europeias.



Especificações

| | |
|----------------------------|--|
| Biqueira | Compósito (não metálica) |
| Classificação de Segurança | S3S SR FO HI HRO WG |
| Revestimento | Pele |
| Sola | Borracha resistente ao calor, óleos e escorregamento |
| Certificação | EN ISO 20345:2022 + A1:2024 / EN ISO 20349-2:2017 + A1:2020 (CE) |
| Sola intermédia | Fibra sintética de aramida |
| Tamanho | 37 |

Variantes

| Referência | Tamanho |
|------------|---------|
| VIBSA37 | 37 |
| VIBSA38 | 38 |
| VIBSA39 | 39 |
| VIBSA40 | 40 |
| VIBSA41 | 41 |
| VIBSA42 | 42 |
| VIBSA43 | 43 |
| VIBSA44 | 44 |
| VIBSA45 | 45 |

