

FICHA TÉCNICA

Art. 8814

DESCRIÇÃO

As luvas SHOWA 8814 resistentes ao calor foram concebidas para resistir a temperaturas de até 500°F/260°C. Mesmo após várias lavagens, a SHOWA 8814 mantém as suas qualidades protetoras contra o calor. A superfície texturizada do revestimento em neoprene proporciona uma destreza tátil superior. Durante o trabalho em ambientes húmidos ou gordurosos, a luva impermeável mantém as mãos protegidas. A fácil colocação e remoção torna a luva fácil de remover em caso de emergência.

CARACTERÍSTICAS

- Aderência áspera;
- Neoprene totalmente revestido.

TAMANHOS

- 7/S
- 8/M
- 9/L
- 10/XL

REVESTIMENTO

- Neoprene

COMPRIMENTO

- 355mm

MATERIAL

- Algodão;
- Cortado e costurado;
- Poliéster.



COR

- Preto

BENEFÍCIOS

- Impermeabilidade;
- Lavável à máquina;
- Maior destreza;
- Fácil colocação e remoção;
- Resistente ao calor.

FICHA TÉCNICA

Art. 8814

INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Luvas de qualidade alimentar



Mineração

PERIGO

Esta luva é adequada para:



Calor

EMBALAGEM

- 12 Pares por saco plástico
- 1 Sacos plásticos por caixa
- 12 Pares por caixa

NORMAS

Cat. II



EN 388:2016



1242X

EN 407:2004



X2XXXX

