# OPSIAL

## **HANDSAFE XP8 822N OGT**

P70F3JW

Luva de proteção contra cortes TDM D, composta por fibras recicladas\*













#### **Vantagens**

- Mais responsável: integração de fibras recicladas\*
- Lavável 3 vezes a 40 °C: maior vida útil
- Tratamento SANITIZED® contra o desenvolvimento de bactérias causadoras de maus odores
- Resistência ao calor de contacto
- Conforto e destreza: malha muito fina, calibre 18

#### Descrição

- Luva tricotada com a nova tecnologia de fibras resistentes a cortes XP8 e poliéster reciclado:
  - \*23% de poliéster reciclado (do peso total da luva) \*36% de fibras recicladas no tecido de malha da luva
- Muito boa proteção contra cortes: TDM D
- Revestimento em nitrilo com acabamento areado
- Reforço em nitrilo entre o polegar e o dedo indicador para melhor durabilidade
- · Compatibilidade com ecrãs táteis

## Setores de utilização

- Manuseamento de peças cortantes oleosas ou gordurosas
- · Recolha de lixo
- Indústria automóvel
- Indústria do vidro
- Metalurgia

### Composição

- Material: fibras resistentes a cortes XP8, poliéster reciclado, elastano, calibre 18
- · Revestimento: nitrilo com acabamento areado

Comprimento: 23 a 27 cm



**STANDARD** 100 CQ 1331/1

#### **Acondicionamento**

- Unidade de venda: pares
- Lote de 10 pares
- Caixa de 100 pares

Tamanho	Código
T6 - XS	71 287 912
T7 - S	71 287 920
T8 - M	71 287 939

Tamanho	Código
T9 - L	71 287 947
T10 - XL	71 287 955
T11 - XXL	71 287 963



#### Normas



4/4
X/5
4/4
2/4
D/F



Propagação limitada de chamas	X/4
Calor de contacto	1/4
Calor convectivo	X/4
Calor radiante	X/4
Pequenas projeções de metal líquido	X/4
Grandes projeções de metal fundido	X/4
Doctroza	5/5

EN ISO 21420

"X" significa que o teste não foi efetuado