

## HANDLITE OGT NIT

P70R89K

Luva de manuseamento leve, adequada para ambientes oleosos e húmidos

### Vantagens

- Fabricada com 97% de fio de poliéster reciclado
- A malha fina (calibre 15) confere à luva uma grande flexibilidade proporcionando um conforto superior
- Compatibilidade com os ecrãs tácteis

### Setores de utilização

- Manuseamento leve em ambiente seco ou oleoso
- Manipulação de peças oleosas ou gordurosas
- Automóvel, transportes, metalurgia
- Construção civil

### Acondicionamento

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

| Tamanho | Código     | Tamanho   | Código     |
|---------|------------|-----------|------------|
| T7 - S  | 68 905 710 | T10 - XL  | 68 905 745 |
| T8 - M  | 68 905 729 | T11 - XXL | 68 905 753 |
| T9 - L  | 68 905 737 |           |            |



### Descrição

- Adequada para ambientes oleosos e húmidos
- Luva em malha de poliéster reciclado, verde, sem costuras, calibre 15
- Revestimento duplo de nitrilo preto e TPU na palma e nas pontas dos dedos
- Excelente resistência à abrasão para uma vida útil mais longa da luva

*Luva de proteção da categoria II apenas contra riscos mecânicos*

### Composição

- Material: 97% poliéster reciclado, 3% spandex
- Revestimento: espuma de nitrilo
- Comprimento: 22 a 26 cm

### Normas

EN 388  
+A1



4X21X

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Resistência à abrasão     | 4/4 |
| Resistência aos cortes    | X/5 |
| Resistência ao rasgamento | 2/4 |
| Resistência à perfuração  | 1/4 |
| Corte TDM                 | X/F |
| Destreza                  | 5/5 |

"X" significa que o teste não foi efetuado

EN ISO 21420