

## FICHA TÉCNICA

### Art. 380

#### DESCRIÇÃO

Oferecendo uma aderência duradoura tanto em ambientes húmidos como secos, a luva 380 de uso geral assegura uma precisão tátil durante o trabalho com pequenos componentes oleosos ou na elevação de objetos pesados. Centrando-se no conforto, o punho elástico impede a entrada de detritos na luva, e um desenho aberto no dorso permite a fuga de ar e humidade.

#### CARACTERÍSTICAS

- Aderência de espuma;
- Punho elástico;
- Ergonómico;
- Peso leve;
- Revestimento 3/4 nitrilo;
- Palma em esponja de nitrilo.



#### TAMANHOS

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

#### COMPRIMENTO

- 220-260mm

#### MATERIAL

- Nylon
- Malha sem costura

#### COR

- Azul

#### BENEFÍCIOS

- Resistente ao óleo;
- Aderência extra;
- Malha sem costura;
- Amiga da pele;
- Respirável;
- Maior destreza;
- Ajustável à forma;
- Resistente à água.



## FICHA TÉCNICA

Art. 380

### INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Automóvel



Construção



Engenharia



Indústria



Mecânica

### PERIGO

Esta luva é adequada para:



Propósito geral

### EMBALAGEM

- 10 Pares por saco plástico
- 12 Sacos plásticos por caixa
- 120 Pares por caixa

### NORMAS

Cat. II

EN 388:2016



3121X

EN 420:  
2003+A1:2009