

# 380







Creado para una comodidad de larga duracióny un agarre óptimo para un amplio rango de aplicaciones, el SHOWA 380 es la protección para ambientes secos y húmedos.

## CARACTERÍSTICAS

- Agarre de esponja de nitrilo
- Puño elástico
- Terminado con relieve
- Forro de nylon
- Tejido sin costuras

### **BENEFICIOS**

- Recubrimiento resistente a aceites que asegura un óptimo y duradero agarre tanto en ambientes secos como húmedos
- Diseño ligero brinda máxima comodidad y destreza
- Recubrimiento de Nitrilo que reduce riesgo de alergias
- El puño previene que partículas entren en el guante
- La dorso abierto asegura respirabilidad y reduce la transpiración
- Imita la curvatura de la mano humana para evitar fatiga
- No causa irritación en la piel

### **INDUSTRIA**



Automoción



Construcción



Ingeniería



Fabricación



Mecánico

### **APLICACIONES IDEALES**

- Reparación y mantenimiento de automóviles
- Manipulación de piezas complicadas
- Montaje ligero de piezas recubiertas de aceite
- Encofrado
- Montaje de partes secas y aceitosas
- Electrodomésticos
- Montaje de componentes

### **MATERIAL**

- Nailon
- Tejido sin costuras

#### **REVESTIMIENTO**

Nitrilo microporoso



#### **NORMAS**







# 380









### **EMPAQUETADO**

- 10 Pares por bolsa
- 12 Bolsas por caja
- 120 Pares por caja



### **TALLAS**

- S
- M
- L
- XL

SHOWA



### COLOR

• Azul con palma negra





### PUEDE ESTAR INTERESADO EN



MATERIAL
Filati tecnici
REVESTIMIENTO
Nitrile
microporoso
CATEGORÍA
Uso general





MATERIAL
Hilo diseñado
REVESTIMIENTO
Nitrilo
microporoso
CATEGORÍA
Uso general

### **INSTRUCCIONES DE USO**

No utilizar si hay riesgos químicos, eléctricos, térmicos o enredo. Lavar a una temperatura máxima de 40 °C con un detergente neutro. Los niveles de rendimiento establecidos en la norma EN 388 se mantienen después de tres lavados, excepto en el caso de que se produzca una modificación relativa a las condiciones reales de uso. Los niveles de rendimiento aplicados en la palma. Guardar en un lugar protegido de la luz y de la humedad.

## **AVISO LEGAL**

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.