

SHOWA

# DURACoil 386

Recubrimiento de nitrilo microporoso sobre forro de diseño DURACoil reforzado con polietileno de alto rendimiento

## CARACTERÍSTICAS

- Forro DURACoil enrollado de multifilamento de poliéster y reforzado con polietileno de alto rendimiento
- EN 388:2016: Nivel de corte C
- Recubrimiento de espuma de poliuretano en la palma de la mano para un buen agarre y aireación
- Ajuste excelente a la mano gracias a un diseño óptimo del forro

## BENEFICIOS

- Mayor rendimiento de resistencia a cortes gracias a la tecnología DURACoil con fibra de ingeniería envoltura
- El recubrimiento de nitrilo microporoso protege la mano de aceites y abrasiones sin dejar de ser transpirable
- Máxima comodidad en la realización de tareas delicadas gracias a la suavidad y flexibilidad del polietileno de alto rendimiento junto con una técnica de envoltura de multifilamentos
- Alto nivel de flexibilidad y destreza gracias a la tecnología avanzada para el agarre
- Diseñado ergonómicamente para reproducir las curvas naturales y lograr una mayor destreza y un uso más prolongado

## INDUSTRIA



Automoción



Construcción



Ingeniería



Fabricación



Mecánico

## APLICACIONES IDEALES

- Manipulación de piezas complicadas
- Mampostería
- Vierendeaguas y juntas
- Mantenimiento
- Fijación de acero
- Montaje de componentes



## MATERIAL

- Hilo diseñado
- HPPE
- Poliéster

## REVESTIMIENTO

- Nitrilo microporoso

## NORMAS



SHOWA

# DURACoil 386



## EMPAQUETADO

- 12 Pares por bolsa
- 6 Bolsas por caja
- 72 Pares por caja



## COLOR

- Gris



## TALLAS

- S
- M
- L
- XL
- XXL



## [ PUEDE ESTAR INTERESADO EN

SHOWA  
**DURACoil 546**



**MATERIAL**  
Hilo diseñado

**REVESTIMIENTO**  
Poliuretano

SHOWA  
**DURACoil 576**



**MATERIAL**  
Hilo diseñado

**REVESTIMIENTO**  
Espuma de nitrilo

SHOWA  
**DURACoil 346**



**MATERIAL**  
Hilo diseñado

**REVESTIMIENTO**  
Látex

SHOWA  
**DURACoil 577**



**MATERIAL**  
Hilo diseñado

**REVESTIMIENTO**  
Espuma de nitrilo

## [ 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.

**Estar en contacto**

SHOWA USA | 579 Edison Street - Menlo, GA 30731, USA

USA@SHOWAGroup.com

© SHOWA Group 2018 | All rights reserved