



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

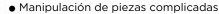
CARACTERÍSTICAS

- 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
- La forma única y ergonómica de SHOWA imita la curvatura natural de la mano humana
- Nivel 4 de resistencia a la abrasión

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
- Acabado de nitrilo en relieve en la palma que dispersa el aceite y meiora el agarre y la longevidad en ambientes con poco aceite
- Guante económico que puede ser lavado y reutilizado

APLICACIONES IDEALES



- Montaje ligero de piezas recubiertas de aceite
- Mecánica e ingeniería
- Reparación y mantenimiento de automóviles
- Montaje de partes secas y aceitosas
- Montaje de componentes
- Ingeniería mecánica



- MATERIAL
- Hilo diseñado
- HPPE
- Poliéster

REVESTIMIENTO

Nitrilo microporoso



NORMAS





INDUSTRIA



Aeroespacial



Aeropuertos y puertos



Construcción

Automoción



Ingeniería



Fabricación



Mecánico



Embalaje





SHOWA

386



EMPAQUETADO

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



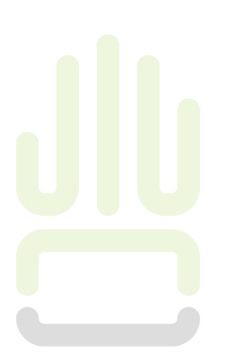
TALLAS

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



COLOR

Gris





PUEDE ESTAR INTERESADO EN

546



MATERIAL
HPPE
REVESTIMIENTO
Polyurethane
CATEGORÍA
Anticorte

SHOWA 381



MATERIAL
Engineered yarn
REVESTIMIENTO
Microporous
nitrile
CATEGORÍA
Uso general

SHOWA 380



MATERIAL
Nylon
REVESTIMIENTO
Microporous
nitrile
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.

Estar en contacto