



SHOWA 381



Acabado en relieve de nitrilo microporoso sobre hebras microfibras diseñadas por SHOWA

[CARACTERÍSTICAS

- Acabado en relieve de nitrilo microporoso en la palma
- Hebras microfibras diseñadas por SHOWA (0,52 deniers)
- Peso ultra ligero: 19 g - Espesor de la palma: 0,90 mm
- Ajuste excelente a la mano gracias a un diseño óptimo del forro

[BENEFICIOS

- La resistencia a la abrasión dura dos veces más que en el SHOWA 380 (8000 ciclos vs. 4000)
- Acabado de nitrilo en relieve en la palma que dispersa el aceite y mejora el agarre y la longevidad en ambientes con poco aceite
- El espesor de 0,84 mm de los dedos ofrece un excelente nivel de tacto y sensibilidad
- Las propiedades de la microfibras aumentan la permeabilidad al vapor y mejoran la transpiración, secando así las manos y creando menos sudor
- Flexibilidad excepcional, ultra comodidad y ajuste excelente a las manos gracias a la combinación de microfibras y elastano
- Un guante flexible diseñado para un uso prolongado y una facilidad de movimiento
- Tejido sin costuras diseñado para prevenir irritaciones

[INDUSTRIA



Aeroespacial



Aeropuertos y puertos



Automoción



Construcción



Bricolaje



Ingeniería



Mecánico



Minería



Embalaje



Almacenamiento y distribución

[APLICACIONES IDEALES

- Manipulación de piezas complicadas
- Montaje ligero de piezas recubiertas de aceite
- Ingeniería mecánica
- Reparación y mantenimiento de automóviles
- Mecánica e ingeniería
- Encofrado
- Montaje de partes secas y aceitosas
- Montaje de componentes
- Uso general
- Operación de equipos pesados
- Supervisión
- Operación de herramientas
- Transporte

MATERIAL

- Hilo diseñado
- Microfibras
- Tejido sin costuras

REVESTIMIENTO

- Nitrilo microporoso



NORMAS



Cat. II

0120

EN 388:2016





SHOWA 381



EMPAQUETADO

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



TALLAS

- S
- M
- L
- XL
- XXL



COLOR

- gris con palma negro



[PUEDE ESTAR INTERESADO EN

SHOWA
382



MATERIAL
Fibres techniques
REVESTIMIENTO
Nitrile microporeux
CATEGORÍA
Uso general

SHOWA
380



MATERIAL
Nailon
REVESTIMIENTO
Nitrilo microporoso
CATEGORÍA
Uso general

SHOWA
376R



MATERIAL
Nailon
REVESTIMIENTO
Espuma de nitrilo
CATEGORÍA
Uso general

SHOWA
S-TEX 581



MATERIAL
Kevlar
REVESTIMIENTO
Nitrilo microporoso
CATEGORÍA
Anticorte

[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.