

# GUANTES



Marca



## GUANTE RWG603 - RWG603R

Guante anticorte & anti impacto tejido en mezcla de fibra de vidrio y HPPE, con recubrimiento en espuma de nitrilo de alta visibilidad en palma, diseño de puño seamless ultra confort

EN 388 4544 ANSI CORTE A5

## GUANTES ANTICORTE Y GUANTES ESPECIALES

### GUANTE RWG559

Guante anticorte HI-VIZ tejido en mezcla de fibra de vidrio, HPPE y fibras de acero, con recubrimiento en poliuretano en palma, diseño de puño seamless ultra confort.

EN 388 4544 ANSI CORTE 7



Marca



Marca



### GUANTE RWG560

Guante anticorte tejido en mezcla de fibra de vidrio y HPPE, con recubrimiento en poliuretano en palma, diseño de puño seamless ultra confort.

EN 388 4543 ANSI CORTE A4

### GUANTE RWG28

Guante de Trabajo para Frío, Waterproof



Marca



### GUANTE RWG11

Guante ESPECIAL tejido de Nylon con recubrimiento en Micro Espuma de nitrilo y Pupos de Nitrilo antideslizantes en palma.

EN388 4132 Equivalencia = Maxiflex



Marca



### GUANTE RWG13

Guante tejido de Nylon 15 mml con recubrimiento en palma en Espuma de Nitrilo. RADIANS. EN 388 4131



Marca



# GUANTES



## GUANTE RWG15

Guante tejido de Nylon 15 mml con recubrimiento en palma en Espuma de Nitrilo. RADIANS. EN 388 4131

Marca 

## GUANTE RWG14

Guante tejido elastico de poliester galga 13 mml, con recubrimiento en poliuretano. RADIANS. EN 388 313



Marca 



## GUANTE RWG16

Guante tejido de algodón/poliester, de alto confort y destreza, con recubrimiento en latex rugoso que le da el máximo desempeño en seco y húmedo, más resistente al corte, razgado y la punción que cualquiera de su categoría. Para uso en manufactura, ensamble, manejo de materiales, construcción, operación de maquinaria, jardinería. EN 388 2243

Marca 

## GUANTE RWG35

Probado según las normas EN388:2016 Para resistencia a la abrasión, prueba de golpe/corte, Prueba de desgarró, punción y corte ISO (4121X) Nueva tecnología AQUA AIR™



Marca 

## GUANTE RWG32

Radians RWG32 FDG Coating Full Dipped Waterproof Nitrile tiene un recubrimiento FDG en la palma que proporciona un excelente agarre en condiciones húmedas/aceitosas, es impermeable hasta la muñeca y tiene una alta resistencia a la abrasión, tiene una palma completamente recubierta de nitrilo con una carcasa de nailon 13 GA. NORMA EN 388 2016 4131X



Marca 

# GUANTES



Marca



## GUANTE RWG532

Guantes de trabajo con pantalla táctil (nivel A2). Polietileno de alto rendimiento de calibre 13 (HPPE) proporciona resistencia a los cortes. La palma de poliuretano proporciona protección contra la abrasión en condiciones húmedas o secas. Cumple con las normas EN 388: 2003 para resistencia a la abrasión, corte, desgarró y pinchazos (4343). Capacidad de pantalla táctil en todos los dedos. Diseño sin costuras que proporciona un ajuste cómodo

## GUANTE 603140

RECUBRIMIENTO DE NITRILO EXCALIBUR® GUANTE ALGODÓN RAYAS ESPALDA DE TELA - ESTILO DRIVERS: Tela laminada de algodón recubierta de nitrilo proporciona un gran agarre, corte y resistencia a la abrasión. Puño Slip-On permite ponerse y quitarse fácilmente. El patrón de corte Gunn ofrece una excelente durabilidad, uso y comodidad. El pulgar en ala aumenta la comodidad en el trabajo con las manos abiertas. Forro de algodón para una comodidad superior. Palma totalmente laminada con dorso de tela que mantiene las manos frescas.

APLICACIONES: Operaciones de montaje de automóviles. Manipulación de láminas de metal o madera y objetos con bordes afilados. Mantenimiento general de plantas



Marca



## PROTECCIÓN MANUAL INDUSTRIALES DESECHABLES POR CAJA



### GUANTE LATEX

Guante de latex desechable por Caja.

### GUANTE NITRILO 7"

Guante de nitrilo desechable por Caja.



# GUANTES



## INDUSTRIALES - PARA MANTENIMIENTO Y MANEJO DE QUIMICOS Y ACEITES



### GUANTE NEOPRENO 420309

Guante Technic 420 neopreno-latex

Usos: pintura, disolventes, ácidos y álcalis. AKL EN 374 O334

Marca **MAPA**  
PROFESIONAL

### GUANTE NEOPRENO 401128

Guante Technic 401 en neopreno-latex Usos: pintura, fabricación baterías, manejo de pegantes y solventes limpieza industrial. AKL EN 388 2110



Marca **MAPA**  
PROFESIONAL



### GUANTE NEOPRENO 414139

Guante technic 114 en neopreno de 41 cm. Usos: pintura, fabricación baterías, manejo de pegantes y solventes limpieza industrial, manejo de químicos. EN 388 3121

Marca **MAPA**  
PROFESIONAL

### GUANTE NITRILO 13"

Guante nitrilo de 13". Usos: manipulación de pinturas y soventes, limpieza industrial y manipulacion de piezas con aceite, mantenimiento, aplicación de pesticidas, acabado de maderas, construcción. EN 388/ EN 374



### GUANTE NITRILO 18"

Guante nitrilo de 18" de 22 mil. Usos: metalmecánica y manipulacion de piezas con químicos agresivos y solventes fuertes, imprentas, manejo de químicos agresivos en canecas, pintura y mantenimientos industriales pesados. EN 388 4101 / EN 374.

# GUANTES



## INDUSTRIALES - PARA MANTENIMIENTO Y TRABAJO CON HERRAMIENTAS, MOVIMIENTO DE MATERIALES, LAMINAS Y VIDRIOS



### GUANTE 87-200

Guante tejido de algodón con recubrimiento de pupos de PVC. Usos: manufactura general, ensamble de piezas, manipulación de herramientas en seco, bodegas.

## ELEMENTOS DE CUERO PARA TRABAJO EN SOLDADURAS



### STÁNDAR      EXTRA LARGO GUANTE 200020 - 2000229

Guante de Soldador Api

### GUANTE 620

Guante de Operador Vaqueta



### SENCILLO      REFORZADO GUANTE 20002 - 20004

Guante de Cuero Corto

### SENCILLO      REFORZADO GUANTE 20003 - 20005

Guante de Cuero Largo

