



# GUANTES DE NYLON



Ligereza, destreza y sensibilidad

CAT - II



Protección para  
riesgos mecánicos



Protección para  
riesgos térmicos



**JOMIBA®**

NITRIBLUE 9

EN 388:2016



CE 1  
CAT-II

3331B

**JOMIBA®**  
www.jomiba.com

MANOS  
EXPERTAS



**GUANTES  
INTELIGENTES**

# Guantes NYLON Y POLIÉSTER



**JOMIBA®**  
Recubiertos de Nitrilo

## NITRIBLACK



EN 388:2016



4 1 2 1 X



## NIT-TEK



EN 388:2016



4 1 2 1 X

Soporte de Nylon con recubrimiento total de Nitrilo

Soporte de Nylon con doble recubrimiento: Nitrilo liso + Nitrilo arenoso



- (A) Sin costuras / puño elástico
- (B) Buena resistencia a la abrasión y al desgarro
- (C) Impermeabilidad en las zonas cubiertas (dorso y palma)
- (D) Agarre óptimo en entornos secos, húmedos y aceitosos

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15  
Color: ●

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual



Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13  
Colores: ● ● ●



### USOS:

- Moldes de plásticos (fríos)
- Construcción e industria de la madera
- Manejo de cables grúa
- Industria del gas
- Manipulación de piezas aceitosas
- Industria del automóvil



### USOS:

- Montajes lijeros
- Automoción
- Manipulación de piezas pequeñas
- Construcción
- Jardinería y bricolaje
- Logística y almacén

• Color de los ribetes por talla:  
T. 8 ● T. 9 ● T. 10 ●



## NIT-POL



EN 388:2016



4 1 2 1 X

NUEVO

Soporte de Poliéster con recubrimiento de Nitrilo

- (A) Palma y uñeros de Nitrilo acabado liso brillante
- (B) Sin costura, ergonómico, no provoca fatiga
- (C) Destreza y sensibilidad al usarlo
- (D) Excelente agarre en medios secos, húmedos y aceitosos

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Color: ●

Resistencia a la abrasión (Nivel 4)



# Guantes NYLON



# JOMIBA® Recubiertos de Nitrilo

## NITRIBON

Colores: ● ●

Disponible Talla 6



EN 388:2016



4 1 2 1 X



### Soporte de Nylon con recubrimiento de Nitrilo

- A Sin costuras / puño elástico
- B Palma y uñeros de Nitrilo acabado liso brillante
- C Resistencia a la abrasión (Nivel 4)
- D Agarre óptimo en entornos secos, húmedos y aceitosos



• Color de los ribetes por talla:  
T.6 ● T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

## NITRIBOG

Colores: ● ●



EN 388:2016



4 1 2 1 X

Aptos para entornos sucios



• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

### USOS:

- Montajes lijeros
- Automoción
- Manipulación de piezas pequeñas
- Construcción
- Jardinería y bricolaje
- Logística y almacén
- Aeronáutica
- Transportistas
- Montadores

Talla: 6 - 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 22 - 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13  
Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual



Y también disponibles con cartón para colgar y en bolsas para emblistar con códigos EAN

## NITRILON

Colores: ● ●

Disponible Talla 6



EN 388:2016



3 1 2 1 X



### Soporte de Nylon con recubrimiento de Nitrilo

- A Sin costuras / puño elástico
- B Palma y uñeros de Nitrilo acabado liso brillante
- C Resistencia a la abrasión (Nivel 3)
- D Agarre óptimo en entornos secos húmedos y aceitosos



• Color de los ribetes por talla:  
T.6 ● T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

## NITRILOG

Colores: ● ●



EN 388:2016



3 1 2 1 X



• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

# Guantes NYLON / NITRILO

SERIE  
1

**JOMIBA®**  
Acabados transpirables

## USOS:

- Talleres mecánicos
- Construcción
- Agricultura
- Mantenimientos industriales
- Manipulación de piezas con grasas



Cinta elástica en la muñeca para un mayor ajuste



## NIT-DRIVE

Corte TDM - A (2 N)

CE  
CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 A

EN 407:2004



X 1 X X X X



## Soporte de Nylon con recubrimiento total de Nitrilo microespuma (Foam)

- (A) Excelente resistencia a la Abrasión (Nivel 4)
- (B) Aptos para riesgos térmicos: Calor por contacto a 100° C durante ≥ 15 s
- (C) Mejora el agarre en entornos secos, húmedos y aceitosos

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15

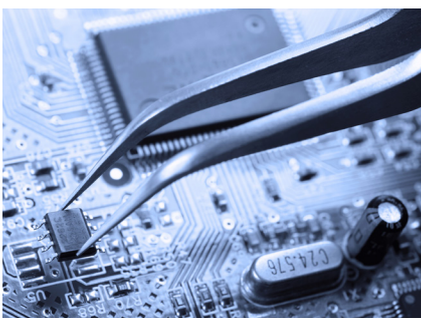
Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Color: ●

Nitrilo Foam  
tacto esponjoso



## NUEVO



## USOS:

- Montaje final de automóviles
- Mantenimiento en general
- Reparación de equipos
- Envíos y recepción
- Manipulación de piezas pequeñas
- Trabajos de precisión
- Trabajos en almacén

• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● 8 ● T.9 ● T.10 ●

## SCUDNIT

CE  
CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 X

EN 407:2004



X 1 X X X X



## Soporte de Nylon-Spandex con recubrimiento de Nitrilo ultrafino hasta los nudillos

- (A) Máxima sensibilidad táctil y destreza
- (B) Buen agarre en medios secos, húmedos y aceitosos
- (C) Excelente resistencia a la Abrasión ( Nivel 4)
- (D) Aptos para riesgos térmicos: Calor por contacto a 100° C ≥ 15s

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12

Colores: ● ●

Transpirable y  
ergonómico



# Guantes NYLON / NITRILO

SERIE  
2

**JOMIBA®**  
Acabados transpirables

**NUEVO**

**USOS:**

- Manejo de piezas y herramientas aceitosas
- Montajes de motor
- Perforación y troquelados de metales
- Ensamblajes



- Color de los ribetes por talla:  
T.8 ● T.9 ● T.10 ●

**NIT-BAM**

CE  
CAT-II

EN 388:2016  
4121X

EN 407:2004  
X1XXXX



**Soporte fibra de Bambú con recubrimiento esponjoso de Nitrilo**

- (A) Alta absorción de humedad:**  
50% más de absorción de humedad que el algodón
- (B) Fibra Anti-Bacteriana e Hipo-Alérgica:**  
riesgo casi nulo de reacciones alérgicas
- (C) Protección UV de forma natural:**  
cuidado de la piel y el medio ambiente.
- (D) Fibra Bambú suave como la seda y más fina que el algodón:** flexible, fuerte y resistente a la Abrasión

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Colores: ● ● ●

Fibra de Bambú

(D)



Recubrimiento esponjoso de Nitrilo

**NUEVO**

**USOS:**

- Manipulación y evnsamblaje de pequeñas piezas con aceite
- Mecanizado
- Micro-Ingeniería
- Componentes de Automoción



- Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

**NIT-DOTS**

CE  
CAT-II

EN 388:2016  
4131X



**Soporte de Nylon Spander recubierto de Nano microespuma de Nitrilo**

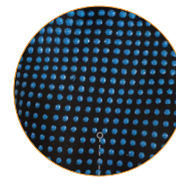
- (A)** Guante muy suave y flexible, sin costuras
- (B)** Excelente para la manipulación de objetos finos y delicados
- (C)** La nano microespuma de Nitrilo mantiene las manos frescas y secas
- (D)** Excelente nivel a la Abrasión (4) y al Desgarro (3)

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12

Colores: ● ●

(B)



Palma - Recubrimiento de puntos (DPC) para un mayor agarre

# Guantes NYLON / NITRILO



## JOMIBA®

### Acabados transpirables

#### USOS:

- Industria de automoción
- Carga y descarga
- Logística de almacenes
- Construcción
- Aeronáutica
- Labores agrícolas



#### NITRIESP



CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 X

#### Soporte de Nylon con Licra (Spandex) recubierto de Nitrilo de Espuma ultrafina

- (A) Guante sin costuras - Con puño elástico
- (B) Guante que combina flexibilidad y destreza rendimiento mecánico con agarre firme
- (C) Ergonómico: se ajusta perfectamente a la mano, evitando la fatiga
- (D) Excelente resistencia a la Abrasión (Nivel 4)

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 cm  
Grosor: Galga 18

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12

Emb / Individual

Colores: ● ●

Excelente resistencia a la abrasión



• Color de los ribetes por talla: T.8 ● T.9 ● T.10 ●

#### TECNOLOGÍA TÁCTIL INNOVADORA TECNOLOGÍA INTELIGENTE

#### USOS:

- En dispositivos de pantalla táctil (Móviles - Gps - Tablets - PC)
- Industrias electrónicas
- Transporte y construcción
- Automoción
- Almacenes con maquinaria con pantallas
- Paquetería
- Industria textil y embalaje



#### NIT-TAK



CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 X

#### Soporte de Nylon recubierto de Espuma (Foam) ultrafina de Nitrilo

- (A) Sin costuras: Flexible y confortable
- (B) La tecnología de la Espuma (Foam): permite una buena transpiración en las manos.
- (C) El revestimiento de Nitrilo le proporciona buen agarre en contactos aceitosos.
- (D) Excelente resistencia a la Abrasión (Nivel 4)

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 15

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Colores: ● ●

Todos los dedos son táctiles



• Color de los ribetes por talla: T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

# Guantes NYLON / NITRILO

SERIE  
4

**JOMIBA®**  
Acabados transpirables

## USOS:

- Manipulación de objetos cortantes
- Reciclado de basura
- Usos mecánicos
- Industria del vidrio
- Mantenimiento en general
- Fabricación de cerámica y metales
- Construcción



## NITRIBLUE

Corte TDM - B (5 N)

CE  
CAT-II

EN 388:2016



3 3 3 1 B

### Soporte de Nylon con Fibra de Vidrio recubierto de Nitrilo Arenoso

- (A) Sin costuras puño elástico: guante cómodo y flexible
- (B) Guantes con excelentes prestaciones: a la Abrasión, Corte y Desgarro (Niveles 3)
- (C) Excelente agarre en medios secos y aceitosos

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12

Emb / Individual

Colores: ● ●

Buen agarre  
en medios  
aceitosos



• Color de los ribetes por talla: T.8 ○ T.9 ● T.10 ●

## USOS:

- Industria petrolera
- Trabajos en talleres y demás ambientes con piezas o herramientas aceitosas
- Agricultura
- Trabajos al aire libre
- Industria mecánica y automovilística
- Mantenimiento



## NITRIBEL

Dorso parcialmente recubierto

CE  
CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 X

### Soporte de Nylon / Lycra con doble recubrimiento de Nitrilo Arenoso

- (A) Mejora la visibilidad en trabajos diurnos
- (B) Guante robusto no considerado de alta visibilidad
- (C) Protege en aplicaciones secas y aceitadas

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12

Emb / Individual

Colores: ● ●

Buen agarre  
por su acabado  
tipo arenoso



• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

# Guantes NYLON / NITRILO

SERIE  
5

**JOMIBA®**  
Acabados transpirables

## USOS:

- Industria de automoción
- Carga y descarga
- Logística de almacenes
- Construcción
- Aeronáutica
- Labores agrícolas



## NITRIPOR

CE  
CAT-II

EN 388:2016



4 1 2 1 X

### Soporte de Nylon con recubrimiento de Nitrilo Arenoso

- (A) Ergonómico: sin costuras ligero y flexible
- (B) Óptimo ajuste en la mano
- (C) Alta resistencia a la Abrasión (Nivel 4)
- (D) La tecnología del Nitrilo aporta al guante transpirabilidad

Talla: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12  
Longitud: 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:

T.6 ● T.7 ● T.8 ● T.9 ○ T.10 ● T.11 ● T.12 ●



Buen agarre en medios aceitosos

## USOS:

- Protección contra riesgos mecánicos
- Construcción
- Mantenimiento
- Almacenamiento
- Medio ambiente
- Agricultura
- Obras en carretera



## NITRIGOLD

CE  
CAT-II

EN 388:2016



2 1 2 1 X

### Soporte de Nylon con recubrimiento de Espuma ultrafina de Nitrilo

- (A) Combina flexibilidad y destreza
- (B) Ergonómico: se ajusta a la mano evitando la fatiga
- (C) Sin costuras - buena resistencia a la abrasión y al desgarro

Talla: 7 - 8 - 9 - 10 - 11  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 - 27 cm  
Grosor: Galga 15

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:

T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ● T.11 ●



Rendimiento mecánico con agarre firme

# Guantes NYLON



# JOMIBA®

## Recubiertos de poliuretano

### POLIFRESH



EN 388:2016



2121X

### PU442



EN 388:2016



3121X

### Soporte de Nylon recubierto de Poliuretano base acuosa

Talla: 8 - 9 - 10  
Longitud: 24 - 25 - 26 cm  
Galga: 18

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Transpirable y ligero



Base acuosa

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:  
T.8 ● T.9 ● T.10 ●



- (A) Sin costuras - puño elástico
- (B) Ergonómico y flexible: se adapta perfectamente a la mano
- (C) Buen nivel a la Abrasión
- (D) Recubrimiento (PU): apto para entornos secos, húmedos y aceitosos

#### USOS:

- Talleres mecánicos
- Manipulación de piezas pequeñas y delicadas
- Construcción
- Logística y almacenaje
- Sector del automóvil
- Industria electrónica

### Soporte de Nylon recubierto de Poliuretano

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Galga: 13

Pares/caja: 240  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual



Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●



### PU445



EN 388:2016



4231B

Corte TDM - B (5 N)



#### USOS:

- Inyecciones de moldes
- Aeronáutica
- Almacenaje y logística
- Sector del automóvil
- Embalaje y fabricación



Color negro, aptos para entornos sucios

61

### Soporte de Nylon + Fibra de Vidrio con recubrimiento de Poliuretano

- (A) Diseño ergonómico y flexible sin costuras
- (B) Apto para entornos secos, húmedos y aceitosos
- (C) Protección media al corte TDM (Nivel B)
- (D) Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad

• Color de los ribetes por talla:  
T.7 ○ T.8 ● T.9 ● T.10 ●

Talla: 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 120  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

Color: ●

Recubrimiento (PU)



# Guantes NYLON Y POLIÉSTER

SERIE  
2

**JOMIBA®**  
Recubiertos de poliuretano

**PU440**

CE  
CAT-II

EN 388:2016



3 1 3 1 X

APTOS PARA ENTORNOS  
SECOS, HÚMEDOS Y ACEITOSOS

Color: ●

**PU440 G**

CE  
CAT-II

EN 388:2016



3 1 3 1 X

Colores: ● ●

## USOS:

- Industria de la automoción
- Logística y almacenaje
- Manipulación de piezas pequeñas
- Carga y descarga

## Soporte de Nylon con recubrimiento de Poliuretano (PU)

- (A) Diseño ergonómico y flexible
- (B) Guante con prestaciones altas a la Abrasión (3) y Desgarro (3)

Talla: 6 - 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 22 - 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Galga: 13

Pares/caja: 240  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

• Color de los ribetes por talla:

- T.6 ●
- T.7 ●
- T.8 ●
- T.9 ●
- T.10 ●

Indicados para entornos sucios

Nylon



Recubiertos de (PU)

**PU880 141115**

CE  
CAT-II

EN 388:2016



3 1 3 1 X

Poliéster

NUEVO

## Soporte de Poliéster con recubrimiento de Poliuretano (PU)

- (A) Sin costuras - puño elástico
- (B) Palma con recubrimiento de Poliuretano (PU)
- (C) Buen nivel de resistencia a la Abrasión y Desgarro

Protección frente a los Riesgos Mecánicos



Colores: ● ●

• Color de los puños y logo por talla:

- T.6 ● T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●



Talla: 6 - 7 - 8 - 9 - 10  
Longitud: 22 - 23 - 24 - 25 - 26 cm  
Grosor: Galga 13

Pares/caja: 240  
Pares/paq: 12  
Emb / Individual

## USOS:

- Control de calidad
- Procesos de embalaje
- Construcción
- Sector del automóvil
- Montaje de piezas pequeñas
- Procesadores