

GUANTES ESPECIALES

FIBRA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
SHWO 055482 TESTEX
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Nivel de corte TDM

CAT - II



Protección para
riesgos mecánicos



Protección para
riesgos térmicos

GRAFENO: EL SÚPER MATERIAL



ODOR NEUTRALIZING



BACTERIO-STATIC



UV PROTECTION



THERMAL REGULATION



Una nueva
generación
de fibras que
revoluciona
el mundo de la
protección

UNA NUEVA
EXIGENCIA



UN NUEVO RETO

Guantes de FIBRA DE GRAFENO



JOMIBA®

NUEVO



NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA B (5 N)



• Resistencia al calor por contacto 100° C durante ≥15 s

USOS:

- Aeroespacial
- Fabricación de automóviles
- Construcción
- Fabricación de metal
- Logística
- Embalaje

NUEVO



NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA C (10 N)



KYORENE 3
01-301



EN 388:2016



4 2 4 2 B

EN 407:2004



X1XXXX



Soporte de FIBRA DE GRAFENO recubierto de microespuma de Nitrilo

- Sus fibras antibacterianas protegen contra los ácaros
- Excelentes prestaciones: a la Abrasión y al Desgarro (Nivel 4)

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

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12
Emb / Individual

Colores: ● ●

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

Fibra de Grafeno



Refz. en la intersección del pulgar



LA FIBRA DE GRAFENO

- Protege contra los rayos ultravioleta
- Neutraliza los olores
- Es antiestática
- Regula la temperatura

KYORENE 5
01-501



EN 388:2016



4 4 4 2 C

EN 407:2004



X1XXXX



Soporte de FIBRA DE GRAFENO recubierto de microespuma de Nitrilo

- Sus fibras antibacterianas protegen contra los ácaros
- Excelentes prestaciones: a la Abrasión, Corte y Desgarro (Nivel 4)

Talla: 7 - 8 - 9 - 10 - 11
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 - 27cm
Galga: 13

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12
Emb / Individual

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ● T.11 ●

Fibra de Grafeno



Refz. en la intersección del pulgar

Guantes de FIBRA DE GRAFENO



JOMIBA®

NUEVO



NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA D (15 N)



• Resistencia al calor por contacto 100° C durante ≥15 s

USOS:

- Aeroespacial
- Fabricación de automóviles
- Construcción
- Fabricación de metal
- Logística
- Embalaje
- Moldeo por inyección de plástico
- Trabajos con vidrio

NUEVO



NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA D (15 N)



KYORENE 7

CE
CAT-II

EN 388:2016



4442D

EN 407:2004



X1XXXX

Soporte de FIBRA DE GRAFENO recubierto de microespuma de Nitrilo

- Sus fibras antibacterianas neutralizan el olor
- Excelentes prestaciones: a la Abrasión, Corte y Desgarro (Nivel 4)

Talla: 7 - 8 - 9 - 10 - 11
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 - 27 cm
Galga: 13

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12
Emb / Individual

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ● T.11 ●

Fibra de Grafeno



Refz. en la intersección del pulgar



LA FIBRA DE GRAFENO

- Protege contra los rayos ultravioleta
- Neutraliza los olores
- Es antiestática
- Regula la temperatura

KYORENE 8

CE
CAT-II

EN 388:2016



4442D

Soporte de FIBRA DE GRAFENO recubierto de POLIURETANO

- Sus fibras antibacterianas neutralizan el olor
- Excelentes prestaciones: a la Abrasión, Corte y Desgarro (Nivel 4)

Talla: 7 - 8 - 9 - 10 - 11
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm
Galga: 13

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12
Emb / Individual

Colores: ● ●

• Color de los ribetes por talla:
T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ● T.11 ●

Fibra de Grafeno



Recubrimiento de Poliuretano, óptimo agarre

Guantes CON FIBRA DYTEC



JOMIBA®

NUEVO



NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA D (15 N)



USOS:

- Aeroespacial
- Fabricación de electrodomésticos
- Fabricación de automóviles
- Construcción
- Trabajos en vidrio
- Logística
- Embalaje
- Fabricación de metales
- Moldeo por inyección de plástico (en frío)

NUEVO



EXCELENTE NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA E (22 N)



DYTEC - 403

CE
CAT-II

EN 388:2016



4342D

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
SHWO 055482 TESTEX
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Soporte fibra DYTEC® premium con recubrimiento de microespuma de Nitrilo

- (A) Excelente ergonomía y elasticidad
- (B) Buen agarre en medios secos y húmedos
- (C) Excelente resistencia: a la Abrasión, Corte y Desgarro

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

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12

Colores: ● ●

Puño en color verde: ●

• Color de los ribetes por talla:

T.8 ● T.9 ● T.10 ●



DYTEC®
A CUT ABOVE

COMPLETAMENTE EXENTO
DE FIBRAS DE VIDRIO O DE ACERO

DYTEC - 501

CE
CAT-II

EN 388:2016



4443E

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
SHWO 055482 TESTEX
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Soporte fibra DYTEC® premium con recubrimiento de microespuma de Nitrilo

- (A) Excelente ergonomía y elasticidad
- (B) Buen agarre en medios secos y húmedos
- (C) Excelente resistencia: a la Abrasión, Corte, Desgarro y Punzonado

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

Pares / caja: 72
Pares / paq: 12

Colores: ● ●

Puño en color gris: ●

• Color de los ribetes por talla:

T.8 ● T.9 ● T.10 ●



Punzonado (Nivel 3)

Guantes MEZCLA HILO DE ACERO



NUEVO



MÁXIMO NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA F (30 N)



JOMICUT



EN 388:2016



2X4XF

EN 407:2004



X1XXXX

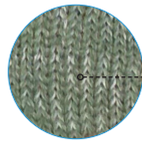
Color:



Mezcla de hilo de acero + hilo para-aramida sintético

- (A) Sin costuras / con puño elástico
- (B) Ajuste ergonómico / mayor comodidad
- (C) Puede ser usado como guante de soporte
- (D) Excelente resistencia al Desgarro

- Resistentes al calor por contacto:
100° C durante ≥15 s



Hilo de acero + hilo
para-aramida sintético



USOS:

- Industria del vidrio y fabricación de cerámica
- Manipulación de hojas metálicas
- Fabricación de automóviles
- Manipulación de piezas y chapas cortantes

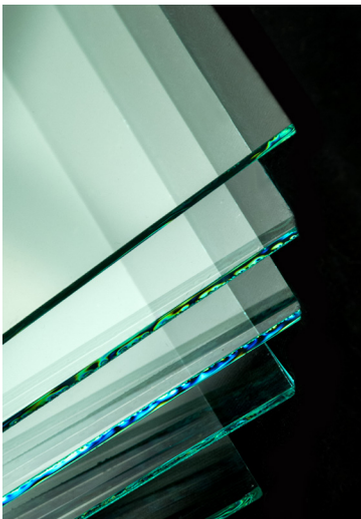
Tallas: 7 - 8 - 9 - 10
Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 cm
Galga: 13
Pares/caja: 120
Pares/paq: 12

Desteridad - 5
Excelente (0 min - 5 max)

NUEVO



MÁXIMO NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA F (30 N)



JOMICUT P



EN 388:2016



2X41F

EN 407:2004



X1XXXX

Colores:

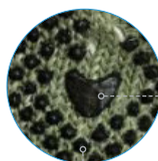


Mezcla de hilo de acero + hilo para-aramida sintético

- (A) Sin costuras / con puño elástico
- (B) Ajuste ergonómico / mayor comodidad
- (C) Puede ser usado como guante de soporte
- (D) Excelente resistencia al Desgarro

- Resistentes al calor por contacto:
100° C durante ≥15 s

Palma con puntos de PVC
para un mayor agarre



Refuerzo de PVC

Puntos de PVC



Guantes de PROTECCIÓN AL CORTE



Recubrimiento de Nitrilo

NITRIDYN

Corte TDM - C (10 N)

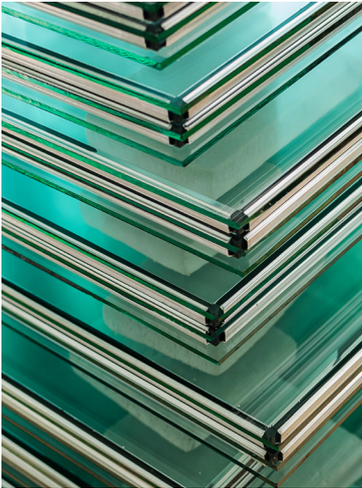


EN 388:2016



4344C

Colores:



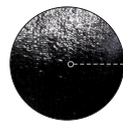
Soporte de Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE con recubrimiento de Nitrilo brillante

- (A) Sin costuras - Puño elástico de mezcla de fibras
- (B) Guante con diseño ergonómico: flexible gracias a la finura de sus fibras
- (C) Excelentes prestaciones a la Abrasión, al Desgarro y al Punzonado (Nivel 4)

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

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

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



Recubrimiento de Nitrilo brillante en palma y uñeros



USOS:

- Trabajos con vidrio (Fríos)
- Reciclado de basuras
- Trabajos mecánicos
- Mantenimiento en general
- Fabricación de metales y cerámica
- Talleres de automoción



Soporte de Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE



NITRIGLAS

Corte TDM - C (10 N)



EN 388:2016



4343C

Colores:



Soporte de Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE con recubrimiento de Nitrilo arenoso

- (A) Sin costuras - Puño elástico de mezcla de fibras
- (B) Guante con diseño ergonómico: flexible gracias a la finura de sus fibras
- (C) Excelentes prestaciones a la Abrasión y al Desgarro (Nivel 4)
- (D) Buen agarre en superficies secas, húmedas y aceitosas



Recubrimiento de Nitrilo arenoso parcialmente recubierto hasta los nudillos en dorso



Tallas: 7 - 8 - 9 - 10 - 11
 Longitud: 23 - 24 - 25 - 26 - 27cm
 Galga: 13

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

- Color de los ribetes por talla:
 T.7 T.8 T.9 T.10 T.11

Guantes de PROTECCIÓN AL CORTE

SERIE 2



Recubrimiento de Poliuretano (PU)

POLIDYN

Corte TDM - D (15 N)



EN 388:2016



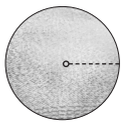
4442D

Colores:



Soporte:

Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE con recubrimiento de Poliuretano (PU)



Recubrimiento de Poliuretano (PU) en gris



GUANTES CON EXCELENTE RESISTENCIA: A LA ABRASIÓN, CORTE Y DESGARRO (NIVEL 4)

USOS:

- Industrias del vidrio
- Manipulación de hojas de metal
- Usos mecánicos
- Enlatado y embotellado
- Industria del aluminio
- Manipulación de objetos cortantes

- (A) Palma y uñeros recubiertos de Poliuretano (PU)
- (B) Sin costuras - Puño elástico
- (C) Excelente agarre: en medios secos, húmedos y aceitosos
- (D) Guante con diseño ergonómico - flexible gracias a la finura de sus fibras

• Color de los ribetes por talla:

T.7 ● T.8 ● T.9 ● T.10 ●

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

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

POLIGLAS

Corte TDM - D (15 N)



EN 388:2016



4442D

Colores:



Soporte:

Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE con recubrimiento de Poliuretano (PU)



Recubrimiento de Poliuretano (PU) en negro



GUANTES CON EXCELENTE RESISTENCIA: A LA ABRASIÓN, CORTE Y DESGARRO (NIVEL 4)

Guantes de PROTECCIÓN AL CORTE



Fibras mixtas

NUEVO

NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA D (15 N)

USOS:

- Trabajos con corte
- Recogida de residuos
- Trabajos con vidrio
- Trabajos mecánicos
- Laminación de metal



SUMOTEX



EN 388:2016



3242D

Colores:



Soporte de fibras mixtas: UHMWPE + Fibra de Vidrio + Fibra de Acero con recubrimiento de Espuma de Látex

- (A) Palma y uñeros recubiertos de Espuma de Látex
- (B) Protección contra riesgos mecánicos
- (C) Sin costuras, cómodo y flexible - Puño elástico
- (D) Excelente resistencia al Desgarro (Nivel 4) y al corte TDM D (15 N)

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

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



Recubrimiento de espuma de látex

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

NUEVO

NIVEL DE CORTE
TDM: RESISTENCIA D (15 N)

USOS:

- Trabajos con vidrio
- Laminación de metal
- Trabajos con corte
- Embotellado y enlatado
- Contrucción



BASNIT 159318



EN 388:2016



4X21D

EN 407:2004



X1XXXX

Colores:



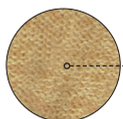
Soporte de fibras mixtas: Fibra Kevlar® + Fibra de Basalto + Fibra de Acero

- (A) Palma y uñeros recubiertos de Espuma de Nitrilo ultra fina (FOAM)
- (B) Tratamiento SANITIZED®
- (C) Protección contra riesgos mecánicos y térmicos
- (D) Sin costuras - Puño elástico

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

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

Excelente protección a la **abrasión** (Nivel 4)



Fibra Basalto:

- Resistencia superior a la oxidación
- Resistencia a la radiación
- Mayor resistencia a la compresión
- Alta resistencia al Corte y a la Abrasión



Guantes de PROTECCIÓN AL CORTE



USOS:

- Industrias del vidrio (Fríos)
- Manipulación de láminas de acero
- Enlatado y embotellado
- Manipulación de objetos cortantes
- Fabricación de metales y cerámica
- Talleres de automoción



CUBGLAS

Corte TDM - D (15 N)



EN 388:2016



3243D

Colores:



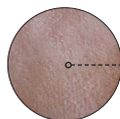
Impermeable en las zonas donde el guante está cubierto

Soporte de Fibra de Vidrio + Fibra UHMWPE con recubrimiento de Espuma ultrafina de Nitrilo

- (A) Recubrimiento total de Espuma ultrafina de Nitrilo
- (B) Sin costuras, cómodo y flexible - Puño elástico
- (C) Guante con excelente prestaciones: al Corte, Abrasión, Desgarro y Punzonado
- (D) La tecnología de la Espuma ultrafina, confiere a las manos transpirabilidad

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

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



Recubrimiento de Espuma ultrafina de Nitrilo

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



La Fibra Kevlar® ofrece una excelente resistencia al corte

USOS:

- Automoción
- Reciclaje
- Construcción
- Industria del vidrio
- Montaje de aeronaves
- Manipulación de chapas no aceitadas



JOMA SUMO

Corte TDM - C (10 N)



EN 388:2016



2X44C

Colores:



Soporte de Fibra Kevlar® recubierto de Látex natural con acabado rugoso

- (A) Recubrimiento de Látex natural rugoso en palma, uñeros y pulgar
- (B) Sin costuras, cómodo y flexible - Puño elástico
- (C) Tratamiento SANITIZED®

Confiere un agarre firme en superficies secas y mojadas

Tallas: 8 - 9 - 10
Longitud: 24 - 25 - 26 cm
Galga: 10

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

Excelente protección al desgarro y al punzonado (Nivel 4)



Recubrimiento de Látex natural con acabado rugoso

