

SOPHIA TECH

Portafolio de productos

Elementos de Protección Industrial



Sophia Tech
DATA ENGINEERING

Distribuidores de la marca

WorkSeg[®]

Órdenes de compra, pedidos y Cotizaciones



316 2961502



comercial@sophiatech.com.co



www.sophiatech.com.co/contacto.html



Guantes multipropósito Workseg

Protección:

Los guantes multipropósito ofrecen adecuada protección contra riesgos mecánicos en distintas tareas como de manejo de piezas en entornos secos o ligeramente engrasados.

Son indicados para actividades de fabricación, reparación, ensamble, manipulación en general de todo tipo de industria y según necesidades específicas (industrias del vidrio, metal, aeronáutica, automotriz, inyección de plásticos, entre otros).

Pueden ser usados para labores con cuchillas, óptimos para el trabajo con piezas afiladas de plástico, vidrio y metal.

Verifique la necesidad de su empresa y ubique la mejor opción de guante ideal para los procesos de su compañía y la protección de todo su personal.

Presentaciones:

Bolsas plásticas con 12 pares en caja de cartón con 120 y 240 pares (aplica de acuerdo a referencia solicitada).

La mayoría de los productos están compuestos de algodón, poliéster, poliuretano, y nylon, ubique la mejor referencia que se adapte a su necesidad.

Mantenimiento:

Para el lavado de los guantes se sugiere:

* No usar disolvente

* No planchar

* No lavar en seco



M10

HILO

Apto para trabajos ligeros
Alta destreza
Talla única



M15

HILO Y PUNTOS EN 2 CARAS

Apto para trabajos ligeros
Alta destreza
Buen Agarre
Talla única



M30

NYLON Y POLIURETANO

Apto para trabajos ligeros
Muy Alta destreza
Tallas de 7 a 10



M33

NYLON Y NITRILLO

Apto para trabajos ligeros
Alta destreza
Tallas de 8 a 10



M35

NYLON Y NITRILLO ESPUMADO

Apto para trabajos ligeros
Muy Alta destreza y confort
Tallas de 8 a 10



M37

ANTICORTE

Para trabajos con riesgo de corte
Alta destreza
Tallas de 7 a 10



Guantes multipropósito Workseg

Protección:

Los guantes multipropósito ofrecen adecuada protección contra riesgos mecánicos en distintas tareas como de manejo de piezas en entornos secos o ligeramente engrasados.

Son indicados para actividades de fabricación, reparación, ensamble, manipulación en general de todo tipo de industria y según necesidades específicas (industrias del vidrio, metal, aeronáutica, automotriz, inyección de plásticos, entre otros).

Pueden ser usados para labores con cuchillas, óptimos para el trabajo con piezas afiladas de plástico, vidrio y metal.

Verifique la necesidad de su empresa y ubique la mejor opción de guante ideal para los procesos de su compañía y la protección de todo su personal.

Presentaciones:

Bolsas plásticas con 12 pares en caja de cartón con 120 y 240 pares (aplica de acuerdo a referencia solicitada).

La mayoría de los productos están compuestos de algodón, poliéster, poliuretano, y nylon, ubique la mejor referencia que se adapte a su necesidad.

Mantenimiento:

Para el lavado de los guantes se sugiere:

* No usar disolvente

* No planchar

* No lavar en seco



M50

HILO Y LATEX CORRUGADO

Apto para trabajos intermedios
Buena destreza y agarre
Tallas 8 a 10



M70

LONA Y NITRILLO PESADO

Apto para trabajos pesados
Buen destreza
Talla única



M90

SOLDADOR 14"

Trabajos de soldadura
Costuras protegidas
Forro interno de algodón
Tallas única



M95

SOLDADOR 16" CON HILO KEVLAR

Trabajos de soldadura
Costuras en hilo kevlar
Forro interno de algodón
Tallas única



INGENIERO CORTO Y LARGO SENCILLO

Apto para trabajos intermedios
Ingeniero corto sencillo con puño corto
Ingeniero largo sencillo con puño de 15 cm



INGENIERO CORTO Y LARGO REFORZADO

Apto para trabajos intermedios
Refuerzo en palma y dedos
Ingeniero corto reforzado con puño corto
Ingeniero largo reforzado con puño de 15 cm



Guantes multipropósito Workseg

Protección:

Los guantes multipropósito ofrecen adecuada protección contra riesgos mecánicos en distintas tareas como de manejo de piezas en entornos secos o ligeramente engrasados.

Son indicados para actividades de fabricación, reparación, ensamble, manipulación en general de todo tipo de industria y según necesidades específicas (industrias del vidrio, metal, aeronáutica, automotriz, inyección de plásticos, entre otros).

Pueden ser usados para labores con cuchillas, óptimos para el trabajo con piezas afiladas de plástico, vidrio y metal.

Verifique la necesidad de su empresa y ubique la mejor opción de guante ideal para los procesos de su compañía y la protección de todo su personal.

Presentaciones:

Bolsas plásticas con 12 pares en caja de cartón con 120 y 240 pares (aplica de acuerdo a referencia solicitada).

La mayoría de los productos están compuestos de algodón, poliéster, poliuretano, y nylon, ubique la mejor referencia que se adapte a su necesidad.

Mantenimiento:

Para el lavado de los guantes se sugiere:

* No usar disolvente

* No planchar

* No lavar en seco



CARNAZA CORTO Y LARGO SENCILLO

Apto para trabajos pesados
Carnaza corto sencillo con puño corto
Carnaza largo sencillo con puño de 18 cm



CARNAZA CORTO Y LARGO REFORZADO

Apto para trabajos pesados
Refuerzo interno en carnaza
Carnaza corto reforzado con puño corto
Carnaza largo reforzado con puño de 18 cm



CARNAZA CORTO Y LARGO REFORZADO EN VAQUETA

Apto para trabajos pesados
Refuerzo externo en vaqueta
Carnaza corto reforzado vaqueta con puño corto
Carnaza largo reforzado vaqueta con puño de 18 cm



HILO Y LATEX ENCAUCHETADO

Apto para trabajos pesados
Latex grueso y rígido



YIN REFORZADO EN CARNAZA

Apto para trabajos intermedios
Muy fresco
Puño corto



MANGA EN CARNAZA Y EN VAQUETA

Apto para trabajos pesados y soldadura
Protección del brazo y antebrazo