



Un proveedor profesional de soluciones de guantes

Xcellent®

Quiere Seguridad y Comodidad... PRUEBA Xcellent!



xcellent-safety.eu

2023-2024

Por qué XCELLENT

+ Calidad Premium a Precios Competitivos

Xcellent Safety GmbH fabrica una amplia gama de guantes de primera calidad, seguimos innovando y mejorando continuamente la calidad para que nuestros guantes sean más seguros, más cómodos y con más valores añadidos.

Nos complace proporcionarle muestras o precios para su evaluación.

+ Fábrica de propiedad familiar y fábricas profundamente cooperadas

No solo un importador, tenemos una fábrica familiar y fábricas profundamente cooperadas, un equipo profesional de investigación y desarrollo, tecnologías avanzadas, instalaciones... Podemos diseñar los guantes, seleccionar las materias primas, tejer los revestimientos, hacer la formulación del recubrimiento...

Somos más profesionales, controlamos la calidad y entregamos soluciones



Taller de Envoltura e Hilatura de Hilos



Línea de producción de inmersión



Máquinas de tejer

+ Proveedor de soluciones profesionales

Gracias a nuestros equipos profesionales, tecnologías avanzadas, instalaciones avanzadas y socios comerciales en todo el mundo, podemos ofrecer a nuestros distribuidores cooperantes y usuarios finales soluciones profesionales para ayudarlos a encontrar los productos adecuados, mejorar los productos que están utilizando y diseñar nuevos productos de acuerdo con sus condiciones y requisitos de trabajo.

+ Innovación y Mejora Continua de la Calidad

Con nuestros socios comerciales en todo el mundo (Norteamérica, Europa, Oceanía...), también gracias a nuestro equipo profesional de I+D, hemos estado innovando y mejorando nuestra calidad para ofrecer a nuestros usuarios finales los mejores productos y asegurar el negocio de nuestros distribuidores en el mercado de guantes de trabajo.

+ Flexible

Si nuestra amplia gama de productos no tiene un producto adecuado para usted, lo creamos.

Xcellent Safety GmbH
Am Seestern 4, D-40547 Düsseldorf,
Alemania

Correo electrónico: info@xcellent-safety.eu
Web: www.xcellent-safety.eu



Xcellent®

Quiere Seguridad y Comodidad... PRUEBA Xcellent!



X-007



- Protección superior contra arco eléctrico, llamas, cortes y calor
- AClasificación de arco (APTV) = 10,3 cal/cm2 según ASTM F2675 / F2675M:2019. Clase 2.
- Gran protección contra cortes: nivel D, que es bueno para los riesgos de corte en trabajos con materiales afilados o ásperos
- Protección contra el calor de contacto, el calor convectivo y el calor radiante
- La formulación de recubrimiento especial proporciona una mayor durabilidad. Agarre mucho mejor que un guante de cuero estándar

Área de aplicaciones

ARiesgos de exposición a arco eléctrico o llamas o operación de equipos eléctricos, soldadura, operación de servicios públicos, algunos trabajos de contacto con el calor, etc.



18-971



- La tecnología avanzada de forro de calibre 18 lo convierte en uno de los guantes de nitrilo de nivel D de corte más delgados y finos
- Más de un 30 % más ligero que un guante de nitrilo de nivel D de calibre 13 normal, menos fatiga de la mano
- Los hilos y la tecnología de calidad Amour contribuyen a una mayor comodidad, suavidad y sensación de suavidad
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen también ideal para trabajos de precisión
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil

Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión con alto riesgo de corte en condiciones secas o con poca humedad o aceite liviano.



18-900



- Nuevo diseño: guante de PU con sensación de segunda piel y nivel de protección contra cortes C
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen ideal para trabajos de precisión
- La propiedad antiestática que protege contra el riesgo de ESD lo hace ideal también para la electrónica, petróleo y gas, textiles y otras industrias
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil durante el trabajo
- El poliuretano técnico especial ofrece un rendimiento de agarre mucho mejor

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos de precisión con alto riesgo de corte o ESD en condiciones secas.

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
X-007	13gg, Confidencial	Palma, Confidencial	7/S - 11/XXL	6 pares/paquete, 72 pares/caja
18-971	18gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	Palma, nitrilo arenoso	7/S - 12/XXXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
18-900	18gg, UHMWPE, fibra de acero, carbono	Palma, poliuretano XTech	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja



18-930



- Uno de los guantes de nivel B más delgados y finos con revestimiento de PU
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen ideal para trabajos generales de protección contra cortes y también para trabajos de precisión
- Mucha menos fatiga de la mano y más productividad
- Special XTech PU ofrece un mejor rendimiento de agarre y una mayor suavidad
- Muy suave y cómodo

Área de aplicaciones

Trabajos de uso general o de precisión con alto riesgo de corte en condiciones secas o ligeramente aceitosas.



18-931



- La tecnología avanzada de forro de calibre 18 lo convierte en uno de los guantes de nitrilo de nivel B más finos y de corte más fino
- Más de un 30 % más ligero que un guante normal de nitrilo de nivel B de calibre 13, menos fatiga de la mano
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen también ideal para trabajos de precisión
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- Certificado OEKO-TEX estándar 100 para piel agradable
- Función de pantalla táctil

Área de aplicaciones

Trabajos de uso general o de precisión con peligro de corte bajo o peligro de calor por contacto en condiciones secas, poco húmedas o con aceite liviano.



18-903



- Guante nivel D de protección contra cortes de calibre 18 de primera calidad, mucho más delgado y mucho más cómodo
- Gracias a la tecnología y el hilo de calidad XAmour, ofrece una sensación agradable, suave y fresca cuando se lleva en la mano
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen ideal para trabajos de precisión
- Mínima fatiga de la mano y más productividad en el trabajo
- Función de pantalla táctil de 10 dedos
- Aprobado para contacto con alimentos, también ideal para usar con un guante desechable de nitrilo/látex

Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión con alto riesgo de corte y trabajos en contacto con alimentos.

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
18-930	18gg, UHMWPE, fibra de acero, otro	Palma, poliuretano XTech	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
18-931	18gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, microespuma de nitrilo	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
18-903	18gg, UHMWPE, fibra de acero, otro	Sin recubrimiento	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja



12-901



- Guante de primera calidad con protección contra cortes nivel C, palma repelente al agua y al aceite
- La capa adicional de recubrimiento lo hace más duradero y rentable
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen ideal para trabajos de precisión
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- Suave y muy cómodo

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor por contacto en condiciones aceitosas o húmedas.



12-902



- Calidad premium, repelente al agua y al aceite, nivel de protección contra cortes C
- Gracias al material y la tecnología de alta calidad, es muy flexible, suave y cómodo
- Menos fatiga de la mano mientras trabaja
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor por contacto en condiciones aceitosas o húmedas.



12-903



- Repelente al agua y al aceite, un recubrimiento completo ofrece más protección a la mano, nivel de protección contra cortes C
- Gracias al material y la tecnología de alta calidad, es flexible, suave y cómodo
- Menos fatiga de la mano mientras trabaja
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor por contacto en condiciones aceitosas o húmedas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-901	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, doble nitrilo (plano+arenoso)	6/XS - 12/XXXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-902	15gg, UHMWPE mezclado con otros	3/4 de nitrilo plano + nitrilo de arena de palma	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-903	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Nitrilo completamente plano + nitrilo de arena de palma	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja



12-900



- Guante de nivel C de protección contra cortes de primera calidad con alta resistencia a la abrasión
- Mucho más ligero que un guante de nitrilo de nivel C estándar de calibre 13, menos fatiga de la mano
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen ideal para trabajos de precisión
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- Suave y muy cómodo

Área de aplicaciones

Trabajos de uso general o de precisión con alto riesgo de corte o riesgo de calor por contacto en condiciones secas, poco húmedas o con aceite liviano.



12-905



- Guante de nivel C de protección contra cortes de primera calidad
- Los puntos adicionales ofrecen un rendimiento de agarre mucho mejor para garantizar un agarre sólido y seguro, también es más duradero y rentable
- La destreza, el ajuste y la flexibilidad perfectos lo hacen también ideal para trabajos de precisión
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- Suave, cómodo y de buen ajuste

Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión con alto peligro de corte o peligro de calor por contacto en condiciones secas, poco húmedas o con aceite liviano.



12-900LP



- Guante nivel C de protección contra cortes de primera calidad con gran flexibilidad y comodidad
- El cuero adicional en la palma ofrece una protección mucho mejor contra pinchazos, más duradero y una mayor protección contra el calor por contacto
- Reforzamiento en la entretierna ofrece mayor durabilidad y más protección mientras trabaja
- Muy flexible y un peso más ligero del forro del guante contribuye a una mayor comodidad y mucho menos fatiga de la mano
- Buen ajuste

Área de aplicaciones

Trabajos de uso general o de precisión con alto riesgo de corte o riesgo de calor por contacto en condiciones secas, poco húmedas o con aceite liviano.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-900	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, nitrilo arenoso	7/S - 12/XXXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)
12-905	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, microespuma de nitrilo, puntos	7/S - 11/XX	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-900LP	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, microespuma de nitrilo, cuero	8/M - 11/XXL	6 pares/paquete, 72 pares/caja



18-001



- Sensación de segunda piel. Guante extremadamente ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- Mucho más liviano que un guante estándar de PU de calibre 13
- Súper suave, cómodo y ajuste perfecto
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil durante el trabajo
- La formulación especial XTech PU ofrece un mejor rendimiento de agarre en condiciones de trabajo

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos de precisión en condiciones secas.



18-002



- Sensación de segunda piel. Guante extremadamente ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- Más del 30% más ligero que un guante de nitrilo de calibre 13
- Súper suave, cómodo y ajuste perfecto
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil durante el trabajo
- Buen agarre en aceite liviano y condiciones de trabajo en seco

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos de precisión en condiciones secas o levemente húmedas/aceite.



18-003



- Sensación de segunda piel. Guante extremadamente ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- Los puntos de nitrilo de muy alta calidad brindan un excelente rendimiento de agarre y más durabilidad
- Súper suave, cómodo y ajuste perfecto
- 10-finger touchscreen feature allows you to use all touchscreen devices while working
- Certificado OEKO-TEX estándar 100 para piel agradable

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos de precisión en condiciones secas o levemente húmedas/aceite.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
18-001	18gg, Poliamida	Palma, poliuretano XTech	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)
18-002	18gg, Poliamida	Palma, microespuma de nitrilo	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)
18-003	18gg, Poliamida	Palma, microespuma de nitrilo, puntos	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)



18-008



- Guante muy ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- Mucho más flexible, suave y cómodo que la mayoría de los populares guantes de nitrilo gris calibre 15
- Súper suave, cómodo y ajuste perfecto
- Buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas o secas
- Certificado OEKO-TEX estándar 100 para piel agradable

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos de precisión en condiciones de aceite ligero o seco.



18-009P



- Palma repelente al agua y al aceite, súper resistente a la abrasión
- Sensación de segunda piel. Guante extremadamente ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo secas y húmedas
- Suave, cómodo y de buen ajuste
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407

Área de aplicaciones

Trabajos de precisión o de propósito general con/sin riesgo de calor por contacto en condiciones húmedas o aceitosas.



18-009



- Repelente al agua y al aceite, súper resistente a la abrasión
- La tecnología de calibre 18 con formulación de recubrimiento avanzada lo hace más flexible y de gran destreza
- Menos fatiga de la mano en comparación con productos similares de calibre 13 o 15
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo secas y húmedas
- Suave, cómodo y de buen ajuste

Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión con/sin riesgo de calor por contacto en condiciones húmedas o aceitosas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
18-008	18gg, Poliamida	Palma, nitrilo arenoso	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
18-009P	18gg, Poliamida	Palma, nitrilo arenoso; Palma, nitrilo plano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
18-009	18gg, Poliamida	Palma, nitrilo arenoso; 3/4, nitrilo plano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja



- Protección contra cortes nivel B con gran resistencia a la abrasión
- La formulación especial Xcellent XTech PU contribuye a un mejor rendimiento de agarre y mayor suavidad y comodidad
- Sensación muy flexible, cómoda y suave, suave
- Ergonómico, buen ajuste y gran destreza lo hace ideal para uso general y algunos trabajos de precisión

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con riesgo de corte bajo en condiciones secas.



- Nivel de protección al corte C con gran resistencia a la abrasión
- La formulación especial Xcellent XTech PU contribuye a un mejor rendimiento de agarre y mayor suavidad y comodidad
- El forro mejorado con hilos de alta calidad ofrece mayor comodidad, suavidad y un peso más ligero, sensación de suavidad
- Ergonómico, buen ajuste y flexible

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



- Nivel de protección al corte C con gran resistencia a la abrasión
- La formulación especial Xcellent XTech PU contribuye a un mejor rendimiento de agarre y mayor suavidad y comodidad
- El forro mejorado con hilos de alta calidad ofrece mayor comodidad, suavidad y un peso más ligero, sensación de suavidad
- Reforzamiento en la entretierna prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- La función de pantalla táctil le permite usar dispositivos de pantalla táctil en los trabajos

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-330W/12-330	13gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, Poliuretano XTech	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-350	13gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, poliuretano XTech	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-351	13gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, poliuretano XTech	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)



- Nuevo diseño: guante de protección contra cortes de nivel D con gran resistencia a la abrasión
- Gracias a la avanzada tecnología de tejido y envoltura de hilos, sigue siendo suave, flexible y cómodo en un guante de corte de nivel D
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite utilizar todos los dispositivos de pantalla táctil en los trabajos
- Ergonómico y de buen ajuste

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



- Nuevo diseño: guante de protección contra cortes de alta calidad nivel C (ANSI A4) con gran resistencia a la abrasión
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil en los trabajos
- Gran flexibilidad y destreza
- Más suaves, más cómodos y suaves que muchos guantes de PU C/5 de corte de calidad normal en el mercado
- Bueno para ocultar la suciedad

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



- El más alto nivel de protección contra cortes: nivel de corte F
- Tecnología avanzada de hilos que brindan el más alto nivel de protección contra cortes pero aún así son suaves, flexibles y cómodos
- La formulación especial Xcellent XTech PU contribuye a un mejor rendimiento de agarre y mayor suavidad y comodidad
- Buen ajuste y destreza
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil en los trabajos

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con peligro de corte muy alto o peligro de calor por contacto en condiciones secas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-352	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	Palma, poliuretano XTech	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-360	13gg, Confidencial	Palma, poliuretano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)
12-380	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	Palma, poliuretano XTech	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)



12-354

12-353



12-361



12-383



- Guante de nivel C de protección contra cortes de alta calidad con gran resistencia a la abrasión
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- El acabado arenoso proporciona un buen agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- Suave, flexible y cómodo. Buen ajuste
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407
- El color de alta visibilidad proporciona seguridad adicional para condiciones de luz difíciles y ajuste perfecto para ropa de trabajo de alta visibilidad

- Nuevo diseño: guante de protección contra cortes de nivel E de alta calidad con gran resistencia a la abrasión
- Palma repelente al agua y al aceite, lo hace ideal para condiciones de trabajo secas y húmedas
- Suave y cómodo. Gran destreza, flexibilidad y buen ajuste
- Funcionalidad de pantalla táctil de 10 dedos
- Contacto protección térmica hasta 250 °C según EN407
- Precio de promoción de la marca

- Calidad premium, Super protección contra cortes - nivel de corte E
- Tecnología avanzada de hilos que brindan una excelente protección contra cortes pero aún así son muy suaves, flexibles y cómodos
- Aprobado para contacto con alimentos y de color azul
- La función de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil en los trabajos
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor de contacto en condiciones secas o poco húmedas o con poco aceite.

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor de contacto en condiciones secas o poco húmedas o con poco aceite.

Área de aplicaciones

Propósito general, trabajos con peligro de corte muy alto o peligro de calor por contacto, procesamiento de alimentos, o en condiciones secas o con poco aceite o poca humedad

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-353/12-354	13gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, nitrilo arenoso	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-361	13gg, Hilos resistentes a cortes	Palma, nitrilo plano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-383	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	Palma, microespuma de nitrilo	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)



12-364



12-368



12-260



- Super protección contra cortes en el nivel E
- El revestimiento de látex de alta calidad proporciona una gran resistencia a los pinchazos, libre de frotis, lo que es ideal para la industria del vidrio
- Repelente al agua y al aceite para el área de recubrimiento
- El acabado arrugado fino proporciona un excelente rendimiento de agarre, ofrece protección adicional para evitar que los objetos se escapen de la mano y necesita menos fuerza para transportar el mismo objeto

- Repelente al agua y al aceite, nivel de protección contra cortes D
- El refuerzo prolonga en gran medida la vida útil del guante para ahorrar costos y brinda protección adicional en el área más débil
- El acabado arenoso proporciona un gran agarre en condiciones de trabajo aceitosas y secas
- Flexible, comodidad y buen calce
- Contacto protección térmica hasta 100 °C según EN407

- Aprobado para contacto con alimentos, nivel de protección contra cortes D
- Lavable hasta 36 veces, muy duradero y rentable
- Gran destreza, flexibilidad y ajuste
- Color azul para un reconocimiento más fácil
- Diseño ambidiestro
- Cómodo

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o alto riesgo de calor por contacto en condiciones secas, húmedas o con aceite.

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte o calor de contacto en condiciones aceitosas o húmedas.

Área de aplicaciones

Uso general, trabajos en contacto con alimentos o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
12-364	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	3/4, látex arrugado	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
12-368	13gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, nitrilo arenoso; 3/4, nitrilo plano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 72 pares/caja
12-260	10gg, UHMWPE, otros	N.A.	7/S - 11/XXL	Paquete individual, 12 pares/paquete grande, 120 pares/caja



3030



3000



3006



- Nuevo diseño: la función de pantalla táctil de 10 dedos lo convierte en un guante inteligente y le permite usar dispositivos de pantalla táctil durante el trabajo. Un mejor ajuste, una gran flexibilidad y destreza lo hacen ideal para trabajos de precisión, como montaje, inspección, mantenimiento, etc.
- Certificado OEKO-TEX estándar 100
- Buen agarre en condiciones de trabajo secas y poco húmedas
- Resistencia al aceite y al agua en el área de recubrimiento de la palma



Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión en condiciones secas o poco húmedas o aceitosas.

- Súper resistencia a la abrasión con gran flexibilidad, suavidad y comodidad
- Muy buen calce y gran destreza
- Sandy finish offers good grip in wet, oily and dry working conditions
- Transpirabilidad de 360° para mantener tus manos frescas
- Contacto protección contra el calor hasta 100 grados C



Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión en condiciones de aceite ligero o seco.

- Los puntos de nitrilo de alta calidad contribuyen a una excelente resistencia a la abrasión, gran agarre y durabilidad adicional
- La función de pantalla táctil le permite usar dispositivos de pantalla táctil durante el trabajo
- Super flexible, suave y cómodo
- El color naranja de alta visibilidad ofrece mayor seguridad en condiciones de oscuridad o en algunos trabajos al aire libre
- Contacto protección contra el calor hasta 100 grados C



Área de aplicaciones

Trabajo de uso general en condiciones secas, poco húmedas o poco aceitosas.

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
3030	15gg, Poliamida, carbono	Palma, microespuma de nitrilo	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
3000	15gg, Poliamida, spandex	Palma, nitrilo arenoso	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)
3006	15gg, Poliéster, spandex, otros	Palma, microespuma de nitrilo, puntos de nitrilo	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja (paquete individual disponible)



2111



- Gracias a la avanzada tecnología de revestimiento y recubrimiento, es súper suave, flexible y muy cómodo
- Excelente ajuste y buena destreza
- El acabado arenoso ofrece un gran agarre en condiciones secas, húmedas y aceitosas
- Transpirabilidad de 360° para mantener tus manos frescas



Área de aplicaciones

Trabajo de uso general en condiciones de trabajo secas, poco húmedas o poco aceitosas.



3001



- Súper resistencia a la abrasión con gran flexibilidad, suavidad y comodidad
- Muy buen calce y gran destreza
- El acabado arenoso ofrece un buen agarre en condiciones de trabajo húmedas, aceitosas y secas
- Transpirabilidad de 360° para mantener tus manos frescas
- Contacto protección contra el calor hasta 100 grados C



Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión en condiciones secas o poco húmedas o aceitosas.



3009



- Impermeable y a prueba de aceite
- Contacto protección contra el calor hasta 100 grados C
- El acabado arenoso ofrece un buen agarre en condiciones de trabajo húmedas, aceitosas y secas



Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión en condiciones secas, húmedas o aceitosas.

Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
2111	13gg, Poliéster especial	Palma, látex arena	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
3001	15gg, Poliamida, spandex	Palma, nitrilo arenoso	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
3009	15gg, Poliéster	Palma, nitrilo arenoso; Nitrilo completamente plano	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja

NEW



51-900



- Gracias a Xcellent WarmTech®, ofrece una excelente resistencia al frío, ideal para trabajos de almacenamiento en frío y trabajos de temporada de invierno
- El nivel de protección contra cortes C ofrece más protección
- El revestimiento de nitrilo de alta calidad hace que el guante sea más de 3 VECES abrasivo y más rentable
- Palma repelente al agua y al aceite, para evitar que el agua/aceite penetre en el guante y mantener la mano caliente y limpia
- Buen rendimiento de agarre en condiciones de trabajo secas o poco húmedas

Área de aplicaciones

Funciona en condiciones frías con/sin riesgos de corte en condiciones secas, húmedas o aceitosas.



51-800



- Excelente resistencia al frío, resistente al agua y al viento
- Nuevo actualizado: combina el nivel de protección contra cortes C
- Súper suavidad, flexibilidad y comodidad
- El revestimiento de látex Sandy proporciona un agarre excelente tanto en condiciones de trabajo secas como húmedas
- Buen ajuste

Área de aplicaciones

Funciona en condiciones frías con/sin riesgos de corte en condiciones secas, húmedas o aceitosas.



NEW



51-818 PRO



- Gran resistencia al frío y al calor
- Nivel de protección contra cortes 5 (EN388:2016)
- El forro resistente a los cortes de acrílico cepillado de calibre 10 garantiza una excelente resistencia al frío y brinda mayor comodidad y suavidad en comparación con el estándar de calibre 7 en el mercado
- El recubrimiento de nitrilo lo hace más duradero (2+ veces más resistente a la abrasión) y también mejor para el trabajo aceitoso Súper suavidad, flexibilidad y comodidad

Área de aplicaciones

Trabaja en condiciones de frío o calor con/sin riesgos de corte en condiciones secas o poco húmedas o poco aceitosas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
51-900	15gg+10gg, Acrílico cepillado, hilo resistente a cortes	Palma, nitrilo	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 120 pares/caja (paquete individual disponible)
51-800	15gg+10gg, Acrílico cepillado, hilo resistente a cortes	Palma, látex arenoso	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 120 pares/caja
51-818 PRO	10gg, Acrílico cepillado, UHMWPE, otros	Palma, nitrilo arenoso	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 120 pares/caja (paquete individual disponible)



3008



- Súper flexible, gran destreza, suave y cómodo
- Certificado OEKO-TEX Standard 100 para agradable para la piel
- El revestimiento de alta calidad lo hace más duradero
- Transpirabilidad de 360° para mantener tus manos frescas
- Gran ajuste

Área de aplicaciones

Trabajos de uso general en condiciones de trabajo secas, poco húmedas o poco aceitosas



51-500



- Gran resistencia al frío y al calor
- Súper suavidad, flexibilidad, comodidad y ajuste
- El revestimiento de látex Sandy contribuye a un mejor rendimiento de agarre
- El color naranja de alta visibilidad también es bueno para trabajos al aire libre o situaciones oscuras

Área de aplicaciones

Funciona en condiciones de frío o calor en condiciones secas o poco húmedas o poco aceitosas.



12-401



- Nivel más alto de protección contra el calor por contacto: nivel 4, puede soportar 500 °C
- Protección contra el calor convectivo de nivel más alto: nivel 4, puede soportar 500 °C
- Uno de los guantes de nivel 4 resistentes al calor MÁS flexibles y cómodos del mercado
- Ambos lados recubiertos de silicona que brindan un agarre excelente y una mayor resistencia al calor
- Protección de nivel C de corte TDM
- Ambidiestro con diseño recubierto de silicona de dos lados, para un tiempo de uso mucho más largo, ahorra mucho el costo

Área de aplicaciones

Trabajos con alto riesgo de calor por contacto o calor convectivo o calor radiante y/o peligro de corte en condiciones secas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
3008	18gg, Poliamida, otros	Palma, espuma de nitrilo	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja
51-500	10gg, Acrílico cepillado	Palma, látex arenoso	7/S - 11/XXL	12 pares/paquete, 120 pares/caja (paquete individual disponible)
12-401	8gg, Hilos termorresistente	Completo, silicona	10/XL	Paquete individual, 6 pares/paquete grande, 72 pares/caja



30-735

30-745



- Manguito de protección contra cortes de nivel más alto - nivel de corte F
- La avanzada tecnología de envoltura y tejido de hilos brinda una excelente protección contra cortes, pero también una gran comodidad y suavidad
- El diseño de velcro mantiene la manga en posición cuando se usa
- El puño recto se ajusta muy bien para usar un guante

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



30-745 New



- Manguito de protección contra cortes de nivel más alto - nivel de corte F
- El diseño especial en la parte superior del brazo junto con el velcro hace que se ajuste mejor al brazo (no importa el brazo fuerte o el brazo delgado), más cómodo y mantiene la manga en posición cuando se usa
- El diseño de banda adicional puede mantener la manga en posición en la parte inferior y también es más cómoda

Área de aplicaciones

Uso general, o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



30-745Y



- Manguito de protección contra cortes de nivel más alto - nivel de corte F
- El diseño especial en la parte superior del brazo junto con el velcro hace que se ajuste mejor al brazo, sea cómodo y mantenga la manga en posición cuando se usa
- La avanzada tecnología de envoltura y tejido de hilos brinda una excelente protección contra cortes, pero también una gran comodidad y suavidad
- El color de alta visibilidad ofrece más seguridad cuando se trabaja en condiciones de oscuridad o al aire libre

Área de aplicaciones

Uso general o trabajos con alto riesgo de corte en condiciones secas.



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
30-735/30-745	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	N.A.		12 pares/paquete, 144 pares/caja
30-745 New	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	N.A.	M, L	12 pares/paquete, 144 pares/caja
30-745Y	13gg, UHMWPE, fibra de acero, otros	N.A.		12 pares/paquete, 144 pares/caja



X-015



- Las almohadillas TPR de buena calidad ofrecen suavidad adicional y gran flexibilidad
- Gracias al diseño TPR más grueso y especial, ofrece una mejor protección contra impactos
- El nuevo reforzamiento en la entepierna proporciona un mejor ajuste y comodidad que otros con tejido
- Additional sponge pad on the palm offers good vibration protection
- Más suave y más cómodo que la mayoría de los productos similares de calibre 13 en el mercado
- El diseño de velcro hace que sea fácil de usar y mantiene el guante en su posición cuando se usa

Área de aplicaciones

Trabaja con riesgos de impacto o corte o calor por contacto o vibración en condiciones secas o poco húmedas.



18-001 EF



- 1 par equivale a 1,6 botellas de 500 ml recuperadas y recicladas, sacadas del vertedero. Además, reduce significativamente la huella de carbono y los materiales vírgenes
- Sensación de una segunda piel. Guante extremadamente ligero con perfecta destreza, flexibilidad y mínima fatiga de la mano
- La formulación especial XTech PU ofrece un mejor rendimiento de agarre que productos similares en el mercado
- Súper suave, cómodo y ajuste perfecto
- La funcionalidad de pantalla táctil de 10 dedos le permite usar todos los dispositivos de pantalla táctil en los trabajos
- Mucho más liviano que un guante estándar de PU de calibre 13

Área de aplicaciones

Trabajos de propósito general o de precisión en condiciones secas



Arte. No.	Material	Revestimiento	Tallas	Unidad de embalaje
X-015	15gg, UHMWPE mezclado con otros	Palma, nitrilo arenoso	8/M - 11/XXL	6 pares/paquete, 72 pares/caja
18-001 EF	18gg, 100% Poliéster reciclado	Palma, poliuretano XTech	6/XS - 11/XXL	12 pares/paquete, 144 pares/caja