

# MaxiCut®

proRange®

El MaxiCut® combina la prevención contra los cortes con comodidad, flexibilidad y movilidad en entornos secos.



Certificados para su lavado.  
Limpios, frescos y económicos

## TECNOLOGÍAS UTILIZADAS



Para proteger contra los cortes

**Fibras innovadoras** - CUTtech® combina e integra hilos y fibras de alto rendimiento para aportar diferentes niveles de protección frente a los cortes, siguiendo la filosofía fundamental de proporcionar grandes niveles de comodidad y la satisfacción del usuario.

**Refuerzo** - entre el pulgar y el índice, mejora la resistencia a los cortes y amplía la vida del guante en una zona inherentemente débil.



Transpirabilidad de 360°

AIRtech® define la norma para la transpirabilidad. Ha sido diseñada y desarrollada para mejorar la comodidad al eliminar el calor acumulado dentro del guante. Nuestros clientes nos han dicho que en la actualidad no existe nada igual en el mercado. Les permite llevar puesto el guante durante más tiempo y con mayor comodidad que ningún otro que hayan usado en el pasado. AIRtech® se fabrica aplicando, en todas las zonas relevantes, un revestimiento patentado de microespuma de nitrilo. Esas pequeñas burbujas proporcionan una red de microtúneles para la disipación natural del calor, que permiten así que la mano respire.

AIRtech® activa lo que denominamos transpirabilidad total de 360° de la mano. Unas manos frescas son unas manos más felices, seguras y productivas. Busque el logo AIRtech®.



Para reducir la fatiga de la mano

**Forma, ajuste y tacto** - simula la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano e incrementando la comodidad.

**Tecnología de tejido puntera** - utilizada para producir yemas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad en esa zona.

**Penetración uniforme del nitrilo nella fodera** - del nitrilo, dejando únicamente el forro suave en contacto con la piel.



Para un mejor rendimiento

**Agarre optimizado** - proporcionado gracias a nuestro acabado en microcoppa, que permite un agarre controlado. GRIPtech® reduce la fatiga manual e incrementa la seguridad.



## GARANTIA DE LIMPIEZA

Utilizamos el Programa HandCare® para todos y cada uno de los productos de ATG®. No solo nos aseguramos de que todos los elementos que utilizamos en el proceso de fabricación sean seguros para los empleados (ISO 45000, REACH), sino que además lavamos todos los guantes al finalizar el proceso de producción como paso adicional para garantizar su limpieza. Durante este proceso de lavado, priorizamos el uso de agua de lluvia recogida, tratada y reciclada continuamente de nuestras propias instalaciones para este fin.

Esto permite que nuestros guantes tengan un "frescor garantizado en el envasado", lo que se certifica mediante la norma 100 de la marca Oeko-Tex®. Y no empleamos ninguna sustancia SVHC en nuestro proceso de fabricación.

Y, por si eso no fuese suficiente, nuestros guantes también cuentan con la acreditación dermatológica expedida por la Skin Health Alliance. Por primera vez en el sector de la prevención de riesgos laborales, el sello de la Skin Health Alliance da a los usuarios de guantes profesionales la confianza de que toda la gama de guantes de ATG es "dermatológicamente segura" y que los principios científicos e investigación que los respalda son sólidos.

Si desea obtener más información acerca de HandCare® de ATG® visite [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



# MaxiCut®



STANDARD  
100  
08.BH.57867  
Hohenstein HTTI  
www.oeko-tex.com



proRange®

GARANTIA DE LIMPIEZA



	34-450	34-470	34-471
Diseño	Palma revestida y puños tejidos	Palma revestida y puños tejidos	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos
Revestimiento	Gris	Gris	Gris
Forro	Verde	Gris	Gris
Tamaños	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)	Tamaño 6 (XS) - Tamaño 11 (XXL)
Grosor de la palma	1.20 mm	1.30 mm	1.30 mm
Longitud	25 cm	24.5 cm	24.5 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4342B	4443C	4443C
Sin silicona	Sí	No	No

## TAMBIÉN DISPONIBLE EN LA GAMA MAXICUT®



### MaxiCut® Ultra™

Los MaxiCut® Ultra™ son nuestra propuesta más reciente para la protección contra los cortes en **entornos secos**, que integran los principales valores de los MaxiCut® en una solución más fina, cómoda y duradera.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. Los MaxiCut® Ultra™ son nuestra propuesta más reciente para la protección contra los cortes en **entornos secos**, que integran los principales valores de los MaxiCut® en una solución más fina, cómoda y duradera.



### MaxiCut® Ultra DT™

Los MaxiCut® Ultra™ son nuestra propuesta más reciente para la protección contra los cortes en **entornos secos**, que integran los principales valores de los MaxiCut® en una solución más fina, cómoda y duradera.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Ahora disponibles con AD-APT®. Los MaxiCut® Ultra™ son nuestra propuesta más reciente para la protección contra los cortes en **entornos secos**, que integran los principales valores de los MaxiCut® en una solución más fina, cómoda y duradera.



### MaxiCut® Ultra™ (uncoated)

Los MaxiCut® Ultra™ son nuestra propuesta más reciente para la protección contra los cortes en **entornos secos**, que integran los principales valores de los MaxiCut® en una solución más fina, cómoda y duradera.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

Las mangas MaxiCut® Ultra™ son las compañeras perfectas para cualquiera de nuestros guantes resistentes a los cortes, ya que añaden protección extra para el brazo.



### MaxiCut® Oil™

El MaxiCut® Oil™ combina la prevención contra los cortes con comodidad, flexibilidad y movilidad en **entornos aceitosos o húmedos**.

#### Tipos de uso:

**LOS GUANTES MAXICUT® ESTÁN DISEÑADOS PARA SU USO EN ENTORNOS SECOS CON RIESGO ADICIONAL DE QUE SE PRODUZCAN CORTES.**