

uvex

uvex textreme cut

Protección profesional
contra cortes en el
más alto nivel de
seguridad

protecting people

uvex-safety.es

uvex textreme cut

Establece estándares en:

- Protección
- Comodidad
- Rentabilidad

uvex

Alta tecnología para mayor comodidad

El flexible Bamboo Twin-Flex® material y el corte ergonómico proporcionan un excelente ajuste y máxima libertad de movimiento.

Tecnología

Bamboo TwinFlex®

Extremadamente fuerte.

Excepcionalmente cómodo.

Por fuera

Extremadamente durable

Ya sea una hoja de metal, vidrio o pieza de trabajo con bordes afilados: uvex textreme cut, ofrece una máxima protección y es muy cómodo de llevar, esto se debe a la tecnología patentada BambooTwinFlex® con la característica innovadora de doble cara. Posee fibras de vidrio resistentes al corte y resistentes a la abrasión, poliamida en el exterior que asegura una máxima protección (nivel de protección 5 contra cortes) protección fiable incluso en condiciones extremas.

Por dentro

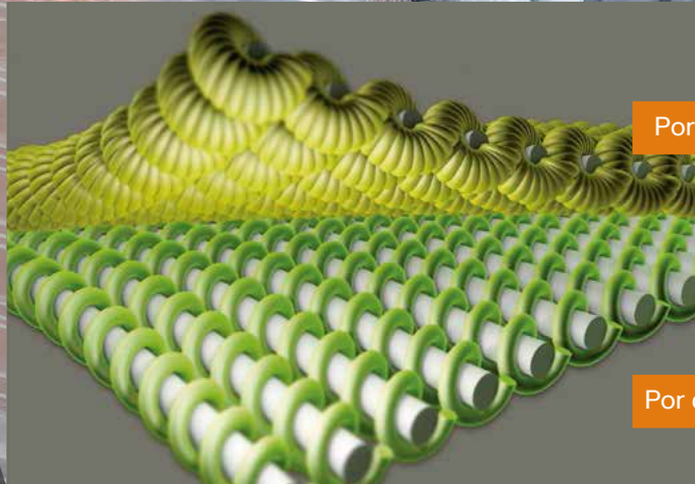
Excepcionalmente agradable para la piel

En el interior, el suave hilo de bambú proporciona propiedades sensoriales a la piel que refrescan y ofrecen una excelente regulación climática, por lo que sus trabajadores serán altamente eficientes, incluso bajo tensiones adicionales como el calor extremo. La fibra duradera de Dyneema® protege de manera confiable contra el desgarramiento del material. Incluso después de muchos ciclos de lavado.

Fiabilidad probada

El Bamboo TwinFlex® Tecnología, desarrollada por uvex para los guantes de seguridad, ha probado ser extremadamente seguro con excelente protección al corte.

Tecnología Bamboo TwinFlex



Concepto de doble cara

Por fuera

Poliamida (resistencia a la abrasión)

Fibra de vidrio (protección contra cortes, nivel 5)

Bamboo (comodidad)

Por dentro

Dyneema® (resistencia al desgarramiento)

uvex textreme cut

**Alta tecnología para mayor
comodidad**

El flexible Bamboo Twin-Flex®-material y el corte ergonómico proporcionan un excelente ajuste y una máxima libertad de movimiento.



Soluciones innovadoras, protección nivel 5 contra cortes

Para una seguridad cada vez mayor

Nivel 5 de protección contra cortes

La ropa de protección de uveX ofrecen protección profesional al corte, y supera los requisitos de la industria (p. ej. metal o procesamiento de vidrio)

Seguridad permanente

 El material de alta tecnología es fuerte y duradero su alto rendimiento de protección sigue igual después de muchos ciclos de lavado industrial (probado según DIN EN ISO 15797).



cut level 5

Aplicable a todos los modelos :

Protección de corte parcial
nivel 5.



Modelo no.	8689, camisa
Color	gris claro, mangas gris oscuro
Material	60% algodón, 40% poliéster, aprox. 200 g / m ² , manga ¼, hecho de material de protección contra cortes nivel 5, según EN388: 2003
Tallas	37/38 - 47/48
N.º art.	08689 070751

Modelo no.	7883, camisa
Color	naranja, mangas gris oscuro
Material	100% algodón, aprox. 230 g / m ² , manga ¼ hecho de material de protección contra cortes nivel 5, según EN388: 2003
Tallas	37/38 - 47/48
N.º art.	07883 099776



Apta para lavandería industrial

“Made in uvex”

Ropa de protección

Calidad de primera clase



Como uno de los principales especialistas en seguridad la ropa de protección de uvex es sinónimo de innovación y excelente calidad todos los productos son desarrollados y fabricados en Europa.

Advertencia para condiciones especiales de trabajo

Dado que las condiciones peligrosas de trabajo requieren máxima seguridad, nuestra ropa de protección resistente a los cortes es equipada con rayas reflectantes y retardantes, para que sus empleados estén bien protegidos en cada situación.

Individualidad para tu look

Aparte de su alta funcionalidad, el uvex textreme se caracteriza por tener un moderno y deportivo diseño. El material base de la ropa está hecho de algodón de alta calidad muy transpirable.

Protección al medio ambiente

En cuanto a la sostenibilidad, La patentada La fibra de bambú Twinflex® está hecha de bambú... una materia prima renovable que es respetuosa con el medio ambiente.



climazone



Modelo no. 89881 camiseta polo

Color gris claro, mangas / cuello gris oscuro

Material 55% algodón, 45% poliéster, aprox. 185 g / m², ¾ manga hecha de material de protección contra cortes nivel 5, según EN388: 2003

Tallas S - XXXL

N.º art. 07880 070954



Modelo no. 89882, camiseta polo

Color azul, mangas gris oscuro

Material 100% algodón, aprox. 230 g / m², ¾ manga hecha de material de protección contra cortes nivel 5, según EN388: 2003

Tallas S - XXXL

N.º art. 07881 070978

Modelo no. 7882, camiseta polo

Color naranja, mangas gris oscuro

Material 54% Modacrílico, 44% Algodón, 2% Antiestático, Aprox. 70 g / m², ¾ manga hecha de material de protección contra cortes nivel 5, según EN388: 2003

Tallas S - XXXL

N.º art. 07882 070858



uvex textreme cut

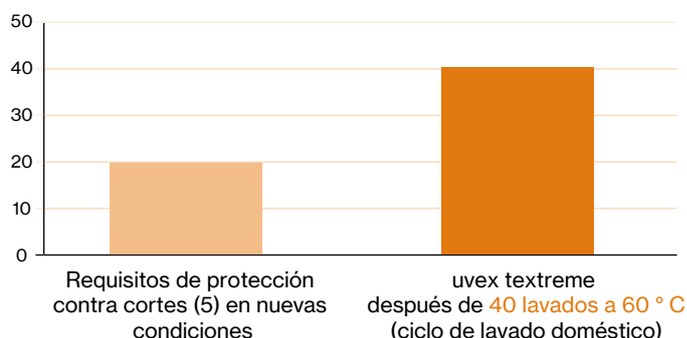
Extracto de los requisitos de desempeño respecto a protección contra cortes

Basada en : DIN EN 388:2003 (12)

Nivel de desempeño	Resistencia al corte (índice)
1	1.2
2	2.5
3	5.0
4	10.0
5	>20.0

Requisitos ideales para uso profesional

Incluso después de 40 lavados, el nivel de resistencia al corte supera los requisitos de la máxima protección contra cortes en un 100%.



uvex ropa de protección

Basado en nuestra misión de proteger a las personas, la ropa de protección de uvex se posiciona como el centro de experiencia con un fuerte énfasis en EPI's innovadores, soluciones individuales para clientes, así como conceptos de moda corporativa.

Nuestro nombre es sinónimo de servicio al cliente, diseño, experiencia en desarrollo y producción, teniendo una red de socios de renombre internacional, institutos de investigación, material líder en Europa para fabricar los productos y socios de producción sólidos.

Si necesita más información, póngase en contacto con:

Tel.: +34 60043 8352

E-Mail: s.rodriiguez@uvex.de

uvex-safety.es

 facebook.com/uvexsafetygroup

 instagram.com/uvexsafety

 youtube.com/uvexsafetygroup

 twitter.com/uvexsafetygroup

