

# GUANTE ESKA HELIOS 5F

## GUANTE DE BOMBERO DE CUERO

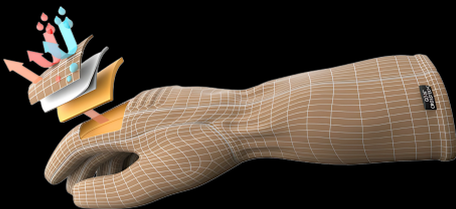
### CARACTERÍSTICAS:

El guante de cuero contra incendios Helios 5F combina las más altas propiedades protectoras con un alto grado de sensibilidad. El cuero Fire Block, robusto pero flexible, ofrece una alta resistencia a las llamas y al agua y no muestra encogimiento (0 % según ISO 17493/EN 659, aunque se permite un máximo del 5 %) incluso a las temperaturas más altas. El dorso y la palma de cuero Heat Block Nappa proporcionan el mejor agarre y una excelente sensibilidad. El protector de nudillos anatómico e ignífugo proporciona una protección absoluta contra impactos y golpes. También protege el dorso de la mano del calor y las lesiones. En la palma, el refuerzo de cuero Fire Block brinda protección adicional. El revolucionario revestimiento de protección contra cortes multicapa hecho de Kevlar®/Inox/LCP brinda a Helios 5F una protección de alto rendimiento contra cortes y bordes afilados. Gracias al inserto GORE-TEX CROSSTECH® Grip, el Helios 5F protege contra la humedad, los productos químicos, el aceite, la gasolina, la sangre y los virus, al tiempo que mantiene la máxima transpirabilidad. La nueva y revolucionaria solución de puño con solapa permite que el guante se fije de forma ideal sobre la chaqueta o la versión de puño de punto se puede llevar de forma óptima debajo de la chaqueta.



HELIOS-E 5F

# ESKA



Todos los valores mecánicos y térmicos máximos se alcanzan tanto nuevos como después de un pretratamiento de 20 lavados a 30° C. La inserción del revestimiento, la fijación del inserto y la conexión con la capa exterior se realizan de acuerdo con el probado proceso patentado por ESKA, con el fin de evitar de forma permanente desprendimientos no deseados del revestimiento. El corte 3D anatómico en capas se adapta a la postura natural de la mano para garantizar el mejor ajuste posible y la libertad de movimiento. Confiamos exclusivamente en materiales europeos que están sujetos a un estricto control de calidad en Austria.

# GUANTE ESKA HELIOS 5F

## TECNOLOGÍA Y MATERIALES



## ESTRUCTURA DE MATERIALES

- **Material**
  - Parte superior: Piel de serraje Fire Block, Piel de napa Fire Block Neopreno.
  - Palma: cuero napa Fire Block, parche de cuero Split Fire Block.
- **Forro interior**
  - Parte superior: Kevlar®.
  - Palma: revolucionario forro de protección contra cortes hecho de Aratec Kevlar®/Inox/LCP.
- **Membrana:** GORE-TEX CROSSTECH® protege contra la generación de la humedad, los productos químicos, el aceite, la gasolina, la sangre y los virus, a la vez que mantiene la máxima transpirabilidad.



HELIOS 5F Belt

## NIVELES DE RENDIMIENTO

- Abrasión en nuevas condiciones
- Abrasión después de 20 lavados
- Resistencia al corte en nuevas condiciones
- Resistencia al corte tras 20 lavados
- Resistencia al desgarro en nuevas condiciones



ESKA



HELIOS 5F Flap

- Resistencia al desgarro después de 20 lavados
- Resistencia a perforación en nuevas condiciones
- Resistencia a la perforación después de 20 lavados
- Resistencia al corte TDM en nuevas condiciones
- Resistencia al corte TDM tras 20 lavados
- EN 388:2016 Protección contra impactos
- EN 407:2020 Comportamiento al fuego
- Calor convectivo en nuevas condiciones
- Calor convectivo después de 20 lavados
- Resistencia al calor en nuevas condiciones
- Resistencia al calor tras 20 lavados
- Contacto de calor en nuevas condiciones
- Calor de contacto después de 20 lavados
- Encogimiento por calor del guante
- Destreza en nuevas condiciones
- Destreza después de 20 lavados
- ISO 15383 Resistencia al agua



## TALLAS

5 (XXS) - 12 (XXXL) + hecho a medida.