

GLOROS F10

Guante para intervenciones contra incendios forestales e intervenciones técnicas de rescate



El GLOROS F10 ha sido especialmente desarrollado por Rosenbauer para las intervenciones contra incendios forestales, pero es igualmente adecuado para las intervenciones técnicas. Gracias a la certificación EN 388, ofrece la mejor protección contra lesiones mecánicas como cortes, pinchazos y roces. Al mismo tiempo, el guante se caracteriza por permitir una movilidad sin restricciones, excelente al tacto, buen agarre y máxima comodidad de uso. Además, proporciona una protección básica contra el calor por contacto de hasta 100 °C durante más de 15 segundos según la norma EN 407. Esto convierte al GLOROS F10 en el guante ideal para intervenciones contra incendios forestales con una amplia gama de herramientas, desde sistemas contra incendios forestales, palas y hachas hasta pitones de rociado, así como para el contacto directo con ramas, espinas, etc. También puede utilizarse sin restricciones para intervenciones de rescate de emergencia, por ejemplo, con vehículos accidentados.

Cómodo de llevar, incluso cuando se usa en intervenciones largas

La palma del guante está fabricada en resistente cuero de color gris, y está reforzada entre el pulgar y el índice. Un forro especial de fibra de vidrio de nailon garantiza la protección necesaria contra los cortes. El modacrílico ignífugo en gris y amarillo protege el dorso de la mano, mientras que el forro del interior absorbe la humedad y el calor para garantizar una agradable comodidad, incluso durante intervenciones largas.

La muñeca está rematada con un puño elástico de aramida, que permite que el guante se acople perfectamente a la manga de la chaqueta del traje protector. Además, el GLOROS F10 dispone de un ojal que puede utilizarse para sujetar el guante a la chaqueta de trabajo.

El GLOROS F10 no ofrece protección contra riesgos químicos, electrostáticos y térmicos, por lo que no está destinado a intervenciones de incendios en interiores. Para ello, Rosenbauer ofrece los acreditados modelos SAFE GRIP 3.



El GLOROS F10 complementa el equipo de protección personal para incendios forestales y de zonas silvestres.

GLOROS F10

Guante para intervenciones contra incendios forestales e intervenciones técnicas de rescate



Estructura del material y acabado

Palma de la mano	Cuero de vacuno reversible y resistente en color gris. Refuerzo entre los dedos índice y pulgar
Dorso de la mano	Modacrílico ignífugo en gris y amarillo
Forro	Cómodo forro en el dorso Forro de protección contra cortes de fibra de vidrio de nailon en el dorso y la palma
Puño elástico	Puño elástico de aramida en color negro y ojal para mosquetón para sujetar los guantes a la chaqueta de trabajo

ISO 16073-4:2019, EN 388:2016, EN 407:2020



Parámetros	Requisitos	Resultados
Resistencia a la abrasión	EN 388	3
Resistencia al corte por cuchilla	EN 388	4
Resistencia al rasgado	EN 388	3
Resistencia a la perforación	EN 388	3
Resistencia al corte por cuchilla	EN ISO 13997	C
Destreza en los dedos	EN 420	4
Formación limitada de llamas	EN 407	4
Calor por contacto	EN 407	1



Movilidad ilimitada y excelente tacto.

Estos niveles de rendimiento se confirmaron después de 5 ciclos de lavado (a 40 °C). Nota: este guante no ofrece ninguna resistencia contra bacterias, productos químicos, peligros eléctricos ni peligros térmicos.

Instrucciones de almacenamiento y cuidado

Los guantes deben almacenarse en un lugar seco y limpio. Evite exponerlos a la humedad o a la luz solar directa.

Se recomienda lavarlos a mano, pero también son aptos para el lavado a máquina. Aviso! No utilizar agentes blanqueadores ni oxidantes.



Especificaciones técnicas

Tamaño	5 a 13
Color	Gris, negro y amarillo
Peso	154.5g (peso para talla 10)
Longitud	27cm (medida para talla 10)
Datos para pedido	142610



Buen agarre gracias a la piel de vacuno resistente de la palma.

Contacto

Metalúrgica ARD S.A.

Mariano Moreno 3764
B1752AHF—Lomas del Mirador
Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 (0) 11 4454-2601
Fax: +54 (0) 11 4454-2601 ext.130

www.ard-sa.com.ar

www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd
info@ard-sa.com.ar

Las ilustraciones son de carácter referencial, pueden mostrar equipos opcionales disponibles con cargo extra. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y dimensiones en este documento sin previo aviso.