

FICHA TECNICA



PROTECCION FORESTAL

Modelo: Guantes de protección de Motosierra Clase II (24 m/s)

Referencia: 101010568

Normativas: EN ISO 21420:2020.-EN 388:2016+A1:2018.- EN ISO 11393-4:2019

Fabricante/Mandatario: **TOCARAMA**



CARACTERISTICAS:

Guantes de protección de cinco dedos, protege frente al corte por cadena de motosierra, fabricados con tejido de punto naranja "Stretch Spandex" que permite una máxima transpiración durante el uso prolongado. Parma del guante con cuero flor vacuno extra-flexible de color gris, de grosor 1,2 a 1,5mm. pulgar y palma reforzado con costuras en la palma, confeccionado con hilo muy resistente en paraaramida, para los desgarros, con bandas de refuerzo de microfibra negra, (cuero sintético) en el dorso de la mano, puntas y nudillos de los dedos.

Puños de tejido elástico negro de Elastano, con sistema de ajuste de solapa de microfibra negra, cerrada con Velcro ajustable.

Incorpora una serie de capas de tejido técnico, especialmente diseñado para detener la cadena de motosierra, en caso de que esta entre en contacto con las partes protegidas del equipo de protección. Solo la mano Izquierda tiene refuerzo de protección frente al desgarro por cadena de motosierra a una velocidad a 24 m/s TIPO A . Indicado para trabajos Forestales, de jardinería, selvicultura, uso agrícola y especial-mente podas en altura.

Guantes de protección – Requisitos generales y métodos de ensayo: los guantes cumplen los requisitos generales de diseño y fabricación, inocuidad, comodidad y eficacia. Destreza: 4 (mín. 1 - máx. 5).

EN ISO 11393-4:2019



EN 388:2016+A1 2018



TIPO DE PROTECCION		NIVEL
Resistencia a la Abrasión	Máximo 4	2
Resistencia al Corte	Máximo 5	1
Resistencia al Desgarro	Máximo 4	2
Resistencia a la Penetración	Máximo 4	2
Resistencia al corte por objetos afilados	Mínimo A Máximo F	X

USO Y MANTENIMIENTO:

El equipo de protección individual debe ser utilizado por personas que tengan conocimientos y formación adecuada para su uso, la vida útil de los guantes, esta directamente relacionada con las condiciones de uso y mantenimiento, por ello el usuario debe de hacer un control regular de su estado para asegurarse su efi-cacia, si se observa algún desperfecto deberá desecharlo y sustituirlo. En medios húmedos, no se garantiza una protección 100%.

El equipo se puede limpiar con detergente de jabón suave o jabón líquido y solución de agua, se debe enjuagar con un paño húmedo y limpio, secar en lugar fresco y seco, alejado de los rayos del sol. No usar productos químicos para limpiarlo.

TALLAS: 6/7/8/9/10/11/12



Organismo Notificado que ha Certificado el EPI. Este Epi ha sido sometido a examen CE de tipo y Certificado con el Nº 902221404/OE

Por: RICOTEST

Organismo Notificado Nº: 0498



Para cualquier información diríjase a:

Tocarama S.L.

Plg. Ind. El Monete, 65.-66 21600, Valverde del Camino, Huelva, España Telf. 0034 959 553 699

Fax. 0034 959 555 850 E-mail. info@tocarama.com