

FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

Nombre: **GUANTES DE PROTECCIÓN MECÁNICA ANTIVIBRACIONES**

**Referencia
almacén:** 50300234-239

Tipo: Protección de manos y brazos

**Riesgos para los
que protege:** Vibraciones del sistema mano-brazo.

**Descripción y
características:** Guantes de protección mecánica y antivibraciones para usuarios de máquinas portátiles rotativas (amoladoras, radiales, sierras circulares...), de percusión (martillos perforadores), etc. Fabricado en cuero sintético en palma de la mano y dedos, con acolchado GELFOM en el interior, reductor de las vibraciones. Parte posterior del dedo pulgar y dorso en tejido de punto elástico de poliamida. Protección en cuero sintético de uñeros en dedo índice y corazón. Puño con cinta tejido elástico.



UNE EN ISO 10819
ANTIVIBRATORIOS

Marcado mínimo del guante: 2121X

- Protección contra riesgos mecánicos: 2121X o superior.
- Protección para usuarios de las máquinas generadoras de vibraciones del sistema mano-brazo, evitando ampliar las vibraciones en un rango de frecuencias medio (31,5 - 200 Hz) y reducir en un 60% las de rango de frecuencias más alto.

Talla: 8, 9 y 10

**Normativa
aplicable:** EN ISO 21420: Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo.

EN 388: Guantes de protección contra riesgos mecánicos.

UNE EN ISO 10819: Vibraciones mecánicas y choques. Vibraciones transmitida a la mano

Categoría del EPI: Cat. II

Utilización: Trabajos con radiales, amoladoras, martillos perforadores, martillos rompedores y bandeja vibrante compactadora de aglomerado, protegiendo las manos y brazos contra las vibraciones generadas por estos equipos de trabajo en las actividades de apertura de zanjas, reparación o sustitución de tuberías de la red de abastecimiento y reposición de aglomerado.

01. Seguir indicaciones detalladas en manual del fabricante.
02. En condiciones normales, uso PERSONAL y no colectivo.
03. No se recomienda usarlos cuando existe riesgo de atrapamiento por partes móviles de las máquinas.
04. Comprobar el perfecto estado de los guantes tanto nuevos como usados, siempre antes de su uso y especialmente después de un tratamiento de limpieza. Desechar si presenta defectos, grietas o desgarros que mermen su capacidad de protección.
05. No deberán dejarse en contacto con sustancias químicas que puedan deteriorarlos si se quiere volver a utilizarlos. Limpiarlos a fondo en el caso de que

hayan estado en contacto con alguna sustancia química.

06. Las manos deben estar secas y limpias antes de ponerse los guantes.
07. Ajustar a las manos, asegurándose de que asienta confortablemente.
08. No llevar los guantes demasiado tiempo.
09. Extraer las manos tirando de la punta de los guantes.
10. Limpiar los guantes antes de retirarlos con un paño húmedo y después secar con un trapo. No debe ser lavado ni a mano ni a máquina.

Mantenimiento:

01. Limpiar con un paño húmedo, secando con un paño suave. No aplicar ningún tipo de pinturas, disolventes, adhesivos o etiquetas.
02. Guardar preferiblemente en lugar seco, en su embalaje original y lejos de la luz solar directa.

Caducidad:

No aplica.