



FICHA TÉCNICA GUANTE ANTI IMPACTO Y VIBRACIÓN

Los guantes para mecánicos con dorso de alta visibilidad y refuerzos de caucho termoplástico (TPR) en los dedos y nudillos proporcionan resistencia excepcional a los impactos, absorbiendo eficazmente los golpes y protegiendo las manos de herramientas pesadas, maquinarias o golpes accidentales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Marca:** SAFETEAM
- **Material:** Poliéster, Algodón, Neopreno, Cuero Sintético, caucho termoplástico.
- **Color del Tejido/Cuero:** Alta Visibilidad Naranja.
- **Tipo de Puño:** Neopreno, Estilo Deslizable.
- **Refuerzo:** Palma/Espalda

APLICACIONES

- Mecánicos
- Construcción
- Servicios públicos
- Profesionales que realizan tareas pesadas donde la destreza y la protección son esenciales.
- Herramientas de vibración e Impacto.

REGULACIONES APLICABLES

- REGLAMENTO (UE) 2016/425 (EPP)

NORMAS APLICABLES

EN ISO 10819 EN 388:2016



PRECAUCIONES

- No Usar para sostener objetos de temperatura Alta.
- No sumergir en ningún Químico.
- No Usar para sostener cables eléctricos desnudos.