

GUANTE 486RMF TAC

Referencia: 486RMF TAC-8
EAN-13: 8428371162851
Marca: TOMAS BODERO

Imagen no disponible

Talla: 8



Descripción general

Descripción

Guante soporte HPPE , fibra de acero, fibra de vidrio,nailon y elastano sin costuras. Recubrimiento de nitrilo Sandy Grip en palma. Puño elástico. Galga 13.

EFICAZ EN PANTALLAS TÁCTIL. Diseño Ergonómico: están diseñados para dar un buen rendimiento evitando fatiga muscular. Recomendados para usos prolongados. Excelente flexibilidad y adaptación a la mano. Soporte: fabricado con materiales de alta tecnología, aporta confort, ergonómica, protección a abrasión y cortes originados durante los procesos más exigentes en el trabajo. Recubrimiento: el recubrimiento de nitrilo Sandy grip garantiza una buena protección frente a abrasión y perforación. Se ajusta muy bien a la mano garantizando un buen agarre en contacto directo con piezas aceitadas o entornos humedos. Puño elástico: mejora la puesta del guante y garantiza una adecuada adaptación, evitando el guante se mueva o salga. Táctil 360º facilita la manipulación de pantallas táctiles y dispositivos táctiles sin necesidad de quitarse el EPI.

Usos

Manipulación de chapas.
Trabajos con objetos afilados.
Industria del vidrio.
Manipulación de objetos cortantes.
Mecanizado.

Normativas

EN388:2016+A1:2018 (4X44F).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte
Táctil
Refuerzo

Características

Talla	8
Presentación Canal Distribución	1 par bolsa / 10 pares paquete / 120 pares caja

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa guantes
pdf	Ficha Técnica GUANTE 486RMF TAC
pdf	Declaración de Conformidad GUANTE 486RMF TAC