



GUANTE 486F GRIP

Referencia: 486F GRIP-9
EAN-13: 8428371066647
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 9

Descripción general

Descripción

Guante soporte HPPE rojo, fibra de acero y fibra de vidrio sin costuras. Recubrimiento de nitrilo foam negro en palma. Acabado arpón antideslizante de nitrilo en palma. Puño elástico. Galga 13. EFICAZ EN PANTALLAS TÁCTIL

HPPE. Fibra sintética de gran resistencia a abrasión y tenacidad. Entre sus propiedad destacan el alto nivel de protección a corte y durabilidad del EPI. Fibras de acero y fibras de vidrio. Confieren al guante de mayor protección a corte. Alcanzando en laboratorio nivel F en la prueba TDM. Acabado arpón antideslizante en palma. Dota al EPI de mayor agarre. Minimiza la fatiga muscular en operaciones que requieren gran esfuerzo para manipular piezas engrasadas o mojadas. Al acabado arpón favorece la evacuación de los líquidos.

Usos

Manipulación de chapas
Trabajos con objetos afilados
Estampación
Ensamblado de piezas
Mecanizado

Normativa

EN388:2016+A1:2018 (4X43F).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte
Táctil

Características

Talla	9
Presentación Canal Distribución	1 par bolsa / 10 pares paquete / 120 pares caja

Certificaciones

Certificación	EN388:2016+A1:2018 (4X43F).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX
---------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa guantes
pdf	Ficha Técnica GUANTE 486F GRIP
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 486F GRIP