



GUANTE 430VRF

Referencia: 430VRF-6
EAN-13: 8428371067026
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 6



Descripción general

Descripción

Guante soporte HPPE verde, fibra de acero y fibra de vidrio sin costuras. Recubrimiento de poliuretano gris en palma. Refuerzo nitrilo negro entre pulgar e índice. Puño elástico. Galga 13. EFICAZ EN PANTALLAS TÁCTIL

HPPE. Fibra sintética de gran resistencia a abrasión y tenacidad. Entre sus propiedades destacan el alto nivel de protección a corte y abrasión. Fibras de acero + Fibras de vidrio. Confieren al guante mayor protección a corte. Alcanzando en laboratorio nivel F en la prueba TDM. Acabado poliuretano en palma. Tiene una fina inyección de poliuretano en palma, permite una perfecta adaptación y transpiración de la mano, proporcionando una excelente sensibilidad para la manipulación de piezas pequeñas. Refuerzo entre pulgar e índice. Alarga la vida útil del EPI. Indicado en trabajos con gran desgaste y fricción.

Usos

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

Normativa

EN388:2016+A1:2018 (4X43F).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte
Táctil
Refuerzo

Características

Talla	6
Presentación Canal Distribución	1 par bolsa / 10 pares paquete / 120 pares caja

Certificaciones

Certificación	EN388:2016+A1:2018 (4X43F).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).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 430VRF
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 430VRF