

GUANTE 413RFPU



Referencia: 413RFPU-9
EAN-13: 8428371069044
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 9

8 428371 069044 >

Descripción general

Descripción

Guante soporte HDPC, fibra de vidrio y nailon azul sin costuras. Recubrimiento poliuretano negro en palma. Refuerzo nitrilo negro entre pulgar e índice. Puño elástico. Galga 13.

Soporte HDPC Polietileno de alta densidad que proporciona gran resistencia a la abrasión y al corte. La confección especial del soporte, mejora el confort proporcionando un contacto agradable y suave a la mano. Las fibras de vidrio no están en contacto directo con la mano, minimizando los riesgo de alergias. Poliuretano en palma material sintético de gran transpirabilidad y desteridad. Para trabajos que requieren precisión. Refuerzo entre pulgar e índice confiere mayor durabilidad al EPI. Recomendamos este producto en trabajos que tienen mucha abrasión por piezas cortantes en esta zona.

Usos

Mecánica
Automoción
Industria del vidrio
Aeronáutica
Fabricación de chapas

Normativa

Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016+A1:2018 (3X41C).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte
Térmico Calor
Alimentación
Refuerzo

Características

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

Certificaciones

Certificación	Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016+A1:2018 (3X41C).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 413RFPU
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 413RFPU
pdf	Declaración Alimentación GUANTE 413RFPU