



GUANTE 485MW

Referencia: 485MW-12
EAN-13: 8428371033175
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 12



Descripción general

Descripción

Guante soporte HPPE gris y fibra de vidrio sin costuras. Recubrimiento nitrilo Sandy grip negro en palma. Puño elástico. Galga 13.

HPPE fibras de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero. Gran resistencia al corte y a la abrasión. Recubrimiento de nitrilo caucho sintético con buena resistencia a aceites, lubricantes y productos derivados del petróleo. Nitrilo foam para operaciones en entornos poco grasientos. Permite la transpiración de la mano. Desteridad 5 (mínimo 0, máximo

Usos

Metalurgia
Industria del vidrio
Manipulación de materiales abrasivos y cortantes
Manipulación chapas aceitosas

Normativa

EN388:2016+A1:2018 (4X42E).EN-ISO 21420:2020.OEKO-TEX

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte

Características

Talla	12
Presentación Canal Distribución	1 par bolsa / 10 pares paquete / 120 pares caja

Certificaciones

Certificación	EN388:2016+A1:2018 (4X42E).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 485MW
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 485MW