



GUANTE 160CUT

Referencia: 160CUT-9
EAN-13: 8428371072389
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 9



Descripción general

Descripción

Guante piel flor gris. Grosor: 0,9-1 mm. Soporte: HPPE + Fibra de Acero + Fibra de vidrio + Poliéster + Elastano. Cosido para-aramida. Ribete tela.

Piel flor: Piel natural de gran resistencia a la abrasión garantiza una buena transpiración y comodidad de la mano. Cosido hilo Para Aramida mejora la resistencia de las costuras aumentando la vida útil del EPI. Soporte HPPE+ Fibras de acero + Fibras de vidrio: aumenta la protección a corte del EPI. Recomendado en aquellos trabajos que requieren un agarre firme, comodidad, transpiración y protección frente a objetos con riesgo de cortes o perforaciones. El soporte interior evita el contacto directo con las costuras del guante para mayor confort.

Usos

Plegado de chapas
Cableado
Manipulación de objetos cortantes
Montaje industrial
Metalurgia

Normativa

EN388:2016+A1:2018 (3X42F).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020

Índice Funcional

Uso General
Protección Corte
Térmico Calor

Características

Talla	9
Presentación Canal Distribución	10 pares paquete / 120 pares caja

Certificaciones

Certificación	EN388:2016+A1:2018 (3X42F).EN 407:2020 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN-ISO 21420:2020
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa guantes
pdf	Ficha Técnica GUANTE 160CUT
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 160CUT