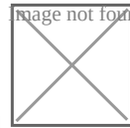


image not found or type unknown

image not found or type unknown



SX9378KCT Cut Pro® Kevlar® de 18 pulgadas de longitud e interior de algodón

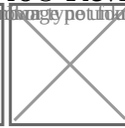
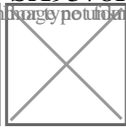
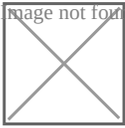


image not found or type unknown



SX9378KCT Cut Pro®

Descripción

Cuando el trabajo requiere protección contra cortes y raspaduras, las mangas elaboradas con Kevlar® intensifican la protección. Todas nuestras mangas 100% Dupont™ Kevlar® están elaboradas con aramida Certificada por DuPont™. Esta aramida cuenta con propiedad térmica, diseñado para el trabajo con calor. Nuestra manga SX9378KCT es una manga 100% Kevlar® en el exterior con un interior de algodón, 18 pulgadas de longitud y calibre 7 ga. en color amarillo, de valor competitivo y cuenta con orificio para el pulgar. ANSI Calor de contacto Nivel 3 (392 °F o 200°C). EN ISO 21420:2020 Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de prueba. EN 388:2016 + A1:2018 guantes de protección de nuevo riesgo mecánico al desgarro 3 y resistencia al corte TDM nivel C. EN 407:2020 contra el riesgo térmico de calor por contacto nivel 1

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

SX9378KCT

Manga

Piezas

DETALLES

Material: Kevlar®, Algodón

Color: Amarillo

Grado: Económico

Calibre: 7 Galgas

Revestimiento: Algodón

Longitud: 18 in.

Textura/Acabado: Tejido de punto

Ribete o dobladillo: Ribete

Ambidiestro:

Image not found or type unknown



Esteril: No estéril

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



EN388

Abrasión: X

Corte: X

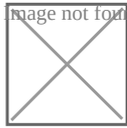
Desgarre: 3

Punción: X

TDM-100: C

Impacto: X

Image not found or type unknown



X-X-3-X-C-X

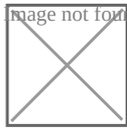
Image not found or type unknown



SX9378KCT Cut Pro®

TALLAS DISPONIBLES

Image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

SX9378KCT

unitalla

18.00

-

-

45

18.00

SX9378KCTV

unitalla

18.00

-

-

-

12.57

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz

Fabricación de motores

Monoblock del motor

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Trabajando con metal afilado

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 10 Docenas, empackado Bolsa negra Biodegradable.

Caja con 120 Piezas.

12.00 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte SX9378KCT, cantidad 10 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en México.

47 x 30 x 25 cm.

México

