



MCR
SAFETY®



SX9378KCT Cut Pro®

Ranura para el pulgar

DESCRIPCIÓN



Cuando el trabajo requiere protección contra cortes y rasguños, las mangas elaboradas con Kevlar® aumentan tu protección. Todos nuestros productos 100% Dupont™ Kevlar® están fabricados con fibra de alto rendimiento certificada por DuPont™. 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.



INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: SX9378KCT
Categoría: Manga
Unidad de medida: Piezas

Material: Kevlar®, Algodón
Grado: Económico
Revestimiento: Algodón
Textura/Acabado: De Punto
Ribete o dobladillo: Ribete
Ambidiestro: ✓

DETALLES

Color: Amarillo
Calibre: 7 Gauges
Longitud: 18 in.
Costura: Algodón, Poliéster
Patron: Reversible
Esteril: No estéril

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte



Abrasión



Punción

Desgarro

Calor



Impacto

EN388

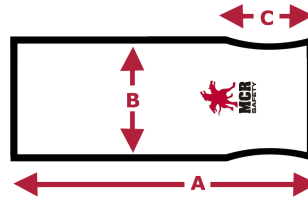
Abrasión: X
Corte: X
Desgarre: 3
Punción: X
TDM-100: X
Impacto: X

EN 388



X-X-3-X-X-X

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte	Talla	A	B	C	Peso par (gr)	Peso caja
SX9378KCT	Estándar	18.00	-	-	45	18.00
SX9378KCTV	Estándar	18.00	-	-	-	12.57

EMPAQUE

Empaque final: Empaque interior: 10 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Peso por caja: Caja con 120 Piezas.
12.00 Lbs.

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

Dimensiones: 47 x 30 x 25 cm.

Elaborado en: México

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz

Fabricación de motores

Monoblock del motor

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Trabajando con metal afilado



MCR SAFETY
WE PROTECT PEOPLE™

www.mcrsafety.com.mx

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida, está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizar la evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere en su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.