



Cut Pro® SX9378KCT



Detalles

Material	Kevlar®, Algodón
Color	Amarillo
Grado	Económico
Calibre	7 Gauges
Revestimiento	Algodón
Longitud	18 in.
Textura/Acabado	Tejido de punto
Costura	Algodón, Poliéster
Ribete o dobladillo	Ribete
Patrón	Reversible
Ambidiestro	✓
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 10 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 120 Piezas

Peso por caja: 12.00 Lbs

Dimensiones: 47 x 30 x 25 cm

Elaborado en: México



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de motores

Monoblock del motor

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Trabajando con metal afilado

Kevlar® de 18 pulgadas de longitud e interior de algodón

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. 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 y resistencia al corte TDM nivel C. EN 407:2020 contra el riesgo térmico de calor por contacto nivel 1



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Gramageo (Par)	Peso Caja (Libras)
SX9378KCT	Estándar	18.00	45	18.00
SX9378KCTV	Estándar	18.00	-	12.57

