



Cut Pro® 9693



Detalles

Material	Kevlar®, Nitrilo
Color	Amarillo, Negro
Calibre	15 Gauges
Palma	Nitrilo
Dorso	Kevlar®
Revestimiento	Sin forro
Textura/Acabado	Texturizado
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Kevlar®
Costura	Sin costuras
Ribete o dobladillo	Ribete
Inmersión	Simple
Estéril	No estéril
Actifresh	✓



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 72 Pares

Peso por caja: 20.87 Lbs

Dimensiones: 24 x 54 x 33 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Conexión y alineación de piezas metálicas.

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Manejo de piezas metálicas afiladas

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Trabajando con metal afilado

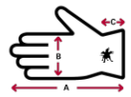
Construcción

Carpintería

Unir materiales con clavos, tornillos, grapas y adhesivos

Fibra de marca DuPont™ Kevlar®

¡Protección de corte que puedes sentir! Protección contra cortes más destreza es lo que necesita para completar la tarea. Este guante de Kevlar® 15 gauges y espuma ligera de nitrilo para la palma y las yemas de los dedos te ofrece una opción más suave y más flexible en protección contra cortes. Tratado con Actifresh® para ayudar a prevenir olores y bacterias. ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 F o 140 C)



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Peso Caja (Libras)
9693XS	X-Chico	8.26	3.35	2.36	16.51
9693S	Chico	8.66	3.35	2.56	16.99
9693M	Mediano	9.06	3.54	2.56	19.18
9693L	Grande	9.46	3.94	2.76	20.87
9693XL	X-Grande	9.85	3.94	2.76	22.55
9693XXL	XX-Grande	10.24	4.33	2.95	23.66

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 considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla 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 su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

MCR Safety Latinoamérica
Av del sauce 1600, La Angostura
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



www.mcrcsafety.com.mx
@MCRSafetylatinoamerica
(+52) 444 102 5579