



MCR
SAFETY



9350 Steelcore®

Acero inoxidable con recubrimiento de poliéster



DESCRIPCIÓN

Los guantes Steelcore® II brindan la máxima protección contra cortes. El acero inoxidable envueltas con fibra de poliéster agregan resistencia y comodidad. El 9350 está elaborado con material conforme la FDA para su uso en aplicaciones de procesamiento de alimentos. Se pueden lavar sin contracción. Los guantes se empaquetan individualmente y tienen un dobladillo codificado por colores para identificar sus tallas.

INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: 9350
Categoría: Guante
Unidad de medida: Piezas

Material: Acero inoxidable, Poliéster
Grado: Alimenticio
Palma: Acero Inoxidable
Revestimiento: Sin forro
Textura/Acabado: Tejido de punto
Puño: Tejido elástico
Costura: Sin costuras
Patron: Reversible
FDA: ✓

DETALLES

Color: Blanco
Calibre: 7 Gauges
Dorso: Acero Inoxidable
Longitud: 10.75 in.
Tipo de pulgar: Ala
Material del puño: Acero Inoxidable
Ribete o dobladillo: Ribete
Ambidiestro: ✓

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte Abrasión Punción Desgarro Calor Impacto



EN388

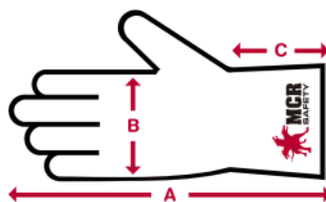
Abrasión: X
Corte: X
Desgarre: X
Punción: X
TDM-100: X
Impacto: X

EN 388



X-X-X-X-X-X

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte	Talla	A	B	C	Peso par (gr)	Peso caja
9350XS	X-Chico	8.50	-	3.5	139	2.52
9350S	Chico	9.50	-	3.5	146	0.12
9350M	Mediano	9.75	-	3.5	163	2.64
9350L	Grande	11.00	-	3.75	183	2.76
9350XL	X-Grande	12.00	-	3.75	195	3.12

EMPAQUE

Empaque final: Empaque interior: 1 Pieza, empacado Bolsa de polietileno.

Peso por caja: Caja con 12 Piezas.
2.59 Lbs.

Marca: Cuatro lados: N° de parte 9350, cantidad 1 Pieza
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en México.

Dimensiones: 28 x 18 x 12 cm.

Elaborado en: México

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA	SUBINDUSTRIA	ACTIVIDAD
Alimentaria	Cárnica	Procesamiento de alimentos
Alimentaria	Pesquera	Procesamiento de alimentos
Alimentaria	Láctea	Almacenamiento de alimentos
Alimentaria	Azucarera	Procesamiento de alimentos



MCR SAFETY
WE PROTECT PEOPLE™

www.mcrcsafety.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.