



MCR
SAFETY




MCR SAFETY
BLACK JACK
6948

6948 Black Jack®

18 in de Neopreno de múltiple inmersión



DESCRIPCIÓN

La protección que obtienes de nuestra línea Black Jack® es muy superior a cualquier otra cosa que encontrarás en la industria. Este guante tiene increíble agarre, mayor protección y rendimiento. Sus materiales son conforme FDA para el contacto con alimentos además de tener una resistencia ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C). EN374: 2016 - Guantes de protección contra sustancias químicas y microorganismos clase B (JKN).

INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: 6948
Categoría: Guante
Unidad de medida: Pares

Material: Neopreno
Grado: Industrial
Dorso: Neopreno
Longitud: 18 in.
Tipo de pulgar: Ala
Material del puño: Neopreno
Ribete o dobladillo: Festoneado
Esteril: No estéril
Resistencia de químicos: Sí

DETALLES

Color: Negro
Palma: Neopreno
Revestimiento: Entrelazado de Algodón
Textura/Acabado: Liso
Puño: Guantelete
Costura: Sin costuras
Inmersión: Múltiple
Actifresh: ✓
FDA: ✓

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte Abrasión Punción Desgarro Calor Impacto



EN388

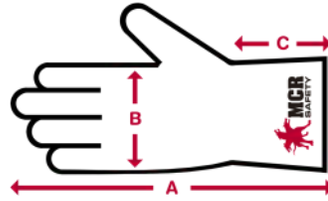
Abrasión: 3
Corte: 1
Desgarro: 2
Punción: 1
TDM-100: X
Impacto: X

EN 388



3-1-2-1-X-X

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte	Talla	A	B	C	Peso par (gr)	Peso caja
6948	Grande	18.00	5.4	-	-	27.88

EMPAQUE

Empaque final: Empaque interior: 3 Docenas, empacado Bolsa de polietileno.

Peso por caja: Caja con 36 Pares.
27.88 Lbs.

Marca: Cuatro lados: N° de parte 6948, cantidad 3 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en Sri Lanka.

Dimensiones: 35 x 50 x 35 cm.

Elaborado en: Sri Lanka

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA	SUBINDUSTRIA	ACTIVIDAD
Automotriz	Fabricación de piezas	Limpieza de maquinas y piezas con químicos
Alimentaria	Cárnica	Procesamiento de alimentos
Alimentaria	Pesquera	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.