



MCR
SAFETY



MG9648 Predator[®]

Nylon con doble inmersión de Bi-Polímero



DESCRIPCIÓN

El guante PredaStretch™ MG9648 presenta un cuerpo de nylon sin costuras de calibre 18 con una doble inmersión de bi-polímero de PVC/nitrilo. La primera inmersión es un bi-polímero en color rojo de PVC/Nitrilo. El segundo es un bi-polímero de PVC/nitrilo con acabado arenoso en color negro. Este guante con guantelete de 12 pulgadas proporciona una excelente destreza y agarre. ANSI Calor de contacto Nivel 1 - 176 °F u 80 °C. EN374: 2016 - Guantes de protección contra sustancias químicas y microorganismos clase B (JKL).

INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: MG9648
Categoría: Guante
Unidad de medida: Pares

Material: Nylon, PVC, Nitrilo
Grado: Alimenticio
Palma: Bi-Polímero
Revestimiento: Nylon
Textura/Acabado: Arenoso
Puño: Guantelete
Costura: Sin costuras
Inmersión: Doble
Resistencia de químicos: Sí

DETALLES

Color: Negro, Rojo
Calibre: 18 Gauges
Dorso: Bi-Polímero
Longitud: 12 in.
Tipo de pulgar: Recto
Material del puño: Bi-Polímero
Ribete o dobladillo: Festoneado
Esteril: No estéril
FDA: ✓

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte Abrasión Punción Desgarro Calor Impacto



EN388

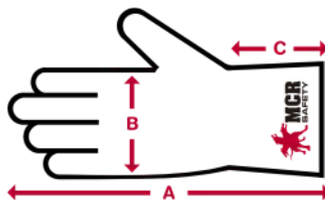
Abrasión: 3
Corte: 1
Desgarro: 3
Punción: 1
TDM-100: X
Impacto: X

EN 388



3-1-3-1-X-X

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte	Talla	A	B	C	Peso par (gr)	Peso caja
MG9648S	Chico	-	-	-	-	23.40
MG9648M	Mediano	-	-	-	-	24.58
MG9648L	Grande	12.00	-	-	-	24.94
MG9648XL	X-Grande	-	-	-	-	27.54

EMPAQUE

Empaque final: Empaque interior: 6 Docenas, empacado Bolsa de polietileno.

Peso por caja: Caja con 72 Pares.
24.94 Lbs.

Marca: Cuatro lados: N° de parte MG9648, cantidad 6 Docenas.
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en China.

Dimensiones: 43 x 33 x 25 cm.

Elaborado en: China

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz	Fabricación de motores	Colocación de piezas lubricadas
Automotriz	Fabricación de piezas	Limpieza de maquinas y piezas con químicos
Automotriz	Fabricación de neumáticos	Limpieza y solventes para asegurar la adhesión.
Automotriz	Fabricación de neumáticos	Riesgo de corte en áreas con exposición a líquidos.
Construcción	Hormigón	Cemento húmedo y hormigón vertido
Construcción	Hormigón	Mezcla, vertido, bombeo y Acabado de hormigón



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.