

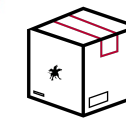


# Mechanics Gloves 905



## Detalles

Material	Cuero sintético, Spandex®, Nylon
Color	Negro, Azul, Gris
Grado	Premium
Palma	Almohadilla en forma de G
Dorso	Nylon, Spandex®
Revestimiento	Sin forro
Longitud	9.75 in.
Textura/Acabado	Suave
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Ajustable
Material del puño	Elástico
Refuerzo en pulgar	✓
Patrón	Gunn
Estéril	No estéril



## Empaque

**Empaque final:**  
 Empaque interior: 6 Docenas  
 Empaquetado en Bolsa de polietileno  
 Caja con 72 Pares

**Peso por caja:** 17.49 Lbs  
**Dimensiones:** 38 x 27 x 48 cm  
**Elaborado en:** China



## Aplicaciones

**Automotriz**  
*Fabricación de motores*  
 Manipulación de piezas y herramientas  
*Reparación y mantenimiento*  
 Manejo de herramientas  
*Reparación y mantenimiento*  
 Retirar tornillos y pernos

**Construcción**  
*Hormigón*  
 Manejo de barras de refuerzo y mallas de acero  
*Carpintería*  
 Manejo de materiales

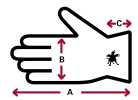
**Metalúrgica**  
*Forja y Estampado*  
 Mecánica de maquinaria industrial

**Minería**  
*Minería de carbón*  
 Operadores de transportadores

**Petróleo y gas**  
*Almacenamiento y transporte de tuberías*  
 Construcción y ocupaciones de extracción

## Palma acolchado de espuma en forma de G

Los guantes Mechanics de MCR safety están fabricados con materiales de primera calidad. La mayoría de los estilos se caracterizan por la implementación de Clarino® u otros cueros sintéticos. El guante 905 presenta una palma de cuero sintético en color negro con acolchado gris de espuma en forma de G. También cuenta con una cómoda espalda azul de Nylon/Spandex, protección de nudillos, paredes laterales ventiladas de los dedos y cierre de muñeca ajustable con lazo y cierre por contacto.



## Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Gramajeo (Par)	Peso Caja (Libras)
905S	S (7)	8.95	4.38	1.25	-	13.03
905M	M (8)	9	4.45	1.25	136	16.85
905L	L (9)	9.4	4.5	1.25	200	16.99
905XL	XL (10)	9.95	4.8	1.25	163	17.78
905XXL	2XL (11)	10.1	4.85	1.25	172	19.3

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.

