

image not found or type unknown



900 Mechanics Gloves Guante multiusos,

image not found or type unknown

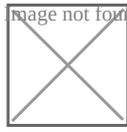


image not found or type unknown



image not found or type unknown

900 Mechanics Gloves

Descripción

Los estilos de guantes MCR Safety Mechanics se construyen a partir de una variedad de materiales Premium. La mayoría de los estilos incluyen Clarino® u otros cueros sintéticos. Además, los estilos Premium de piel de venado y piel de cabra complementan esta serie. Los cueros Clarino® y sintéticos mejoran la protección de las manos al proporcionar mayores funciones y sensación al ser más suaves y flexibles que los materiales tradicionales. Estos materiales sintéticos también son más ecológicos que el cuero curtido al cromo. La serie 900 cuenta con cuero sintético Clarino® en la palma, respaldo de espuma de Spandex® y cierre de muñeca ajustable con cierre por contacto. ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C)

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

900

Guante

Pares

DETALLES

Material: Clarino™, Spandex®

Color: Negro, Azul

Grado: Premium

Palma: Clarino®

Dorso: Spandex®

Revestimiento: Sin forro

Longitud: 9.50 in.

Textura/Acabado: Suave

Tipo de pulgar: Ala

Puño: Ajustable

Material del puño: Elástico



Refuerzo en pulgar:

Patron: Gunn

Esteril: No estéril

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



EN388

Abrasión: X

Corte: X

Desgarro: X

Punción: X

TDM-100: X

Impacto: X

Image not found or type unknown



X-X-X-X-X-X

Image not found or type unknown



900 Mechanics Gloves

TALLAS DISPONIBLES

Image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

900S
S (7)
8.95
4.38
1.25
-
14.83

900M
M (8)
9.25
4.45
1.25
-
14.98

900L
L (9)
9.6
4.5
1.25
95
15.55

900XL
XL (10)
9.95
4.85
1.25
-
15.62

900XXL
2XL (11)
10.1
4.85
1.25
64
17.64

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA
SUBINDUSTRIA
ACTIVIDAD

Automotriz
Fabricación de motores
Manipulación de piezas y herramientas

Automotriz
Reparación y mantenimiento
Manejo de herramientas

Automotriz
Reparación y mantenimiento
Retirar tornillos y pernos

Construcción
Hormigón
Manejo de barras de refuerzo y mallas de acero

Construcción
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

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 6 Docenas, empacado Sin empaque interno.

Caja con 72 Pares.
15.55 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte 900, cantidad 6 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en China.

48 x 38 x 26 cm.

China

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown

