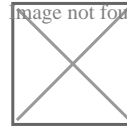


image not found or type unknown



image not found or type unknown



92752 Cut Pro® Diseñado para proteger contra cortes y laceraciones.

image not found or type unknown

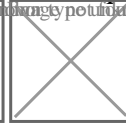
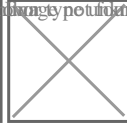


image not found or type unknown



92752 Cut Pro®

## Descripción

Guante MCR Safety Cut Pro® 92752 ofrece un cuerpo de color sal y pimienta de fibra HyperMax® sin costuras que proporciona resistencia al corte, el desgarro y la abrasión. La palma y las puntas de los dedos recubiertas de PU gris proporcionan un agarre duradero.

## Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

92752

Guante

Pares

## DETALLES

Material: Fibra HyperMax®, Poliuretano

Color: Sal & Pimienta, Gris

Grado: Industrial

Calibre: 13 Galgas

Palma: Recubierta

Dorso: Fibra HyperMax®

Revestimiento: Sin forro

Longitud: 10 in.

Textura/Acabado: Plano

Tipo de pulgar: Ala

Puño: Tejido elástico

Material del puño: Fibra HyperMax®

Ribete o dobladillo: Ribete

Inmersión: Simple

Esteril: No estéril

## NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

EN388

Abrasión: 4

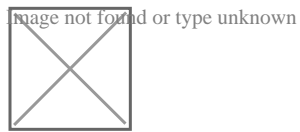
Corte: X

Desgarre: 4

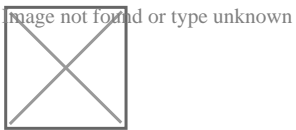
Punción: 3

TDM-100: C

Impacto: X

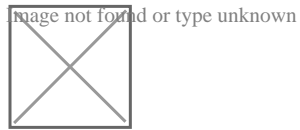


4-X-4-3-C-X



92752 Cut Pro®

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

92752XXS

2XS (5)

8.43

3.37

2.81

-

17.14

92752XS

XS (6)

8.75

3.65  
3.00  
-  
18.98

92752S  
S (7)  
9.00  
3.62  
3.00  
-  
17.92

92752M  
M (8)  
9.500  
3.75  
3.00  
-  
19.43

92752L  
L (9)  
10.00  
4.00  
3.00  
-  
21.04

92752XL  
XL (10)  
10.00  
4.20  
3.60  
-  
23.54

## APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA  
SUBINDUSTRIA  
ACTIVIDAD

Automotriz  
Fabricación de piezas  
Manejo de piezas pequeñas y afiladas

Automotriz  
Fabricación de piezas  
Montaje y manejo de piezas moldeadas

Automotriz  
Fabricación de carrocería, camiones y remolques  
Montaje de piezas y productos terminados

Automotriz  
Fabricación de neumáticos  
Recorte de exceso de goma y materiales industriales

## EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 12 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Caja con 144 Pares.  
21.48 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte 92752, cantidad 12 Docenas  
N° P.O. \_\_\_\_\_. Dimensiones de la caja, Elaborado en China.

48 x 28 x 36 cm.

China

image not found or type unknown



image not found or type unknown

