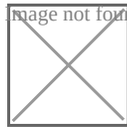


image not found or type unknown



image not found or type unknown



N9699 Ninja® Calibre 15 de Nylon negro



image not found or type unknown



N9699 Ninja®

Descripción

Los guantes MCR Safety Ninja® están diseñados para brindar el más alto nivel de innovación. Cada una de las ofertas de la serie Ninja® incluye una combinación única de cuerpo y polímero que incorpora la última tecnología en protección para manos. Nuestra línea de guantes Ninja® ofrece la mayor variedad de destreza, sentido del tacto y protección. La serie Ninja® HPT (tecnología hidropelícula) presenta un cuerpo de Nylon negro de calibre 15 y una palma y punta de los dedos recubiertos de esponja de color gris oscuro.

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

N9699

Guante

Pares

DETALLES

Material: Nylon, HPT™

Color: Negro

Calibre: 15 Galgas

Palma: Tecnología Hydropellent™ (HPT)

Dorso: Nylon

Revestimiento: Sin forro

Textura/Acabado: Plano

Tipo de pulgar: Ala

Material del puño: Nylon

Ribete o dobladillo: Ribete

Inmersión: Simple

Esteril: No estéril

image not found or type unknown



Actifresh:

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

image not found or type unknown

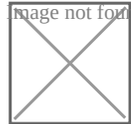
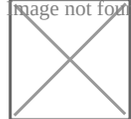


image not found or type unknown



EN388

Abrasión: 4

Corte: 1

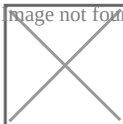
Desgarre: 3

Punción: 1

TDM-100: X

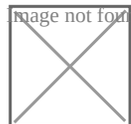
Impacto: X

image not found or type unknown



4-1-3-1-X-X

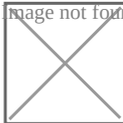
image not found or type unknown



N9699 Ninja®

TALLAS DISPONIBLES

image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

N9699S

S (7)

9.64

3.64

-
-
20.74

N9699M
M (8)
10.03
3.78
-
-
22.82

N9699L
L (9)
10.42
3.97
-
-
23.46

N9699XL
XL (10)
10.82
4.17
-
-
25.72

9699LN
L (9)
10.42
3.97
-
-
23.46

9699MN
M (8)
10.03
3.78
-
-
22.82

9699SN
S (7)
9.64
3.64
-
-

20.74

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA
SUBINDUSTRIA
ACTIVIDAD

Automotriz
Fabricación de neumáticos
Fabricación, cortar y dar forma al metal

Construcción
Hormigón
Manejo de bloques y material

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 12 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Caja con 144 Pares.
- Lbs.

Cuatro lados: N° de parte N9699, cantidad 12 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en Pakistán.

28 x 42 x 31 cm.

Pakistán

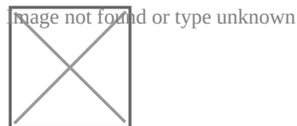


Image not found or type unknown

