

image not found or type unknown



9460K Red Brick® Tela de felpa de 2 capas de peso pesado

image not found or type unknown

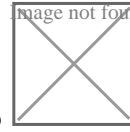


image not found or type unknown



9460K Red Brick®

image not found or type unknown

## Descripción

La mayoría de los productos Terry o también conocidos como tela de toalla o tela de rizo están elaboradas con algodón porque la fibra absorbe y se fortalece cuando se moja además se puede desinfectar en agua muy caliente con lejía y detergente sin causar daño. La tela de toalla generalmente se elabora como pila de bucles porque los bucles actúan como esponjas muy pequeñas y pueden absorber hasta 27 veces su propio peso en agua. La pila de bucles también es capaz de resistir la tensión del roce, la tracción y el tirón por parte del usuario. Los bucles ligeramente torcidos son más suaves y absorbentes que los bucles estrechamente torcidos, que producen un tejido más áspero. ANSI Calor de contacto Nivel 5 (608 °F o 320 °C). EN511 frío convectivo y contacto frío Nivel 1.

## Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

9460K

Guante

Pares

## DETALLES

Material: Algodón, Nitrilo

Color: Crudo, Rojizo

Palma: Bloques de Nitrilo

Dorso: Bloques de Nitrilo

Revestimiento: Sin forro

Longitud: 10 in.

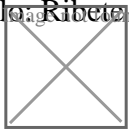
Textura/Acabado: Impregnado con Bloques

Tipo de pulgar: Recto

Puño: Tejido elástico

Material del puño: Algodón, Poliéster

Ribete o dobladillo: Ribete



Punto o bloques:



Ambidiestro:

Esteril: No estéril



Aislado:

### NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto



EN388

Abrasión: X

Corte: X

Desgarro: X

Punción: X

TDM-100: X

Impacto: X



X-X-X-X-X-X



9460K Red Brick®

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte

Talla  
A  
B  
C  
Peso par (gr)  
Peso caja

9462K  
S (7)  
10.23  
5.25  
2.59  
-  
34.66

9460K  
L (9)  
10.82  
5.25  
2.55  
-  
41.17

## APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA  
SUBINDUSTRIA  
ACTIVIDAD

Automotriz  
Fabricación de motores  
Monoblock del motor

Automotriz  
Fabricación de piezas  
Tratamiento térmico de productos metálicos

Automotriz  
Fabricación de neumáticos  
Mantenimiento de máquinas de producción.

## EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 6 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Caja con 72 Pares.

39.97 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte 9460K, cantidad 6 Docenas

N° P.O. \_\_\_\_\_. Dimensiones de la caja, Elaborado en Bangladesh.

57 x 49 x 35 cm.

**Bangladesh**

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown

