

image not found or type unknown



SX9403PL Terry Terry de algodón/poliéster

image not found or type unknown

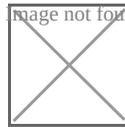
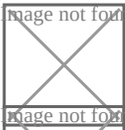


image not found or type unknown



SX9403PL Terry

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. Estos guantes cuentan con propiedad térmica diseñados para el trabajo con altas temperaturas. El guante SX9403PL está elaborado con mezcla de algodón/poliéster en color natural y 14 pulgadas de longitud. Además de contar con un puño largo en color natural cocido de 6 pulgadas.

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

SX9403PL

Guante

Pares

DETALLES

Material: Algodón, Poliéster

Color: Crudo

Grado: Industrial

Calibre: 7 Galgas

Palma: Algodón, Poliéster

Dorso: Algodón, Poliéster

Revestimiento: Sin forro

Longitud: 14 in.

Textura/Acabado: Tejido tipo Terry

Tipo de pulgar: Ala

Puño: Tejido de punto (Calcetín)

Material del puño: Algodón, Poliéster

Ribete o dobladillo: Doblado



Ambidiestro:

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

EN388

Abrasión: X

Corte: X

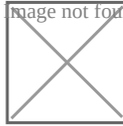
Desgarre: X

Punción: X

TDM-100: X

Impacto: X

image not found or type unknown



X-X-X-X-X-X

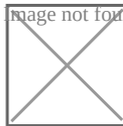
image not found or type unknown



SX9403PL Terry

TALLAS DISPONIBLES

image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

SX9403PL

L (9)

14.00

-

-

130

33.10

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz

Fabricación de piezas

Tratamiento térmico de productos metálicos

Automotriz

Fabricación de neumáticos

Mantenimiento de máquinas de producción.

Automotriz

Fabricación de vehículos

Manejo y recorte de moldes

Construcción

Electricidad

Diagnóstico del funcionamiento de sistemas, maquinaria y componentes.

Construcción

HVAC (Climatización)

Cambio de aspas de ventilador y motores

Metalúrgica

Taller mecánico

Manejo de piezas de trabajo de metal caliente.

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 10 Docenas, empackado Bolsa Biodegradable.

Caja con 120 Pares.

Lbs.

Cuatro lados: N° de parte SX9403PL, cantidad 10 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en México.

56 x 29 x 52 cm.

México

