

image not found or type unknown

image not found or type unknown



MC500 UltraTech® HPPE con Nylon calibre 10, refuerzo entre pulgar y dedo índice



image not found or type unknown



MC500 UltraTech®

Descripción

Este guante presenta una base de HPPE / sintético de calibre 10 y un forro de nylon. Cuenta con una textura con patrón diamante de silicona en color negro en las palmas que le brinda una protección adicional. La parte posterior del guante presenta un material de Spandex de alta visibilidad que lo hace fresco y cómodo, además de protección de TPR en el dorso de la mano. Otra de sus características es que incluye un refuerzo entre el pulgar y dedo índice y un cierre de muñeca con gancho y lazo.

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

MC500

Guante

Pares

DETALLES

Material: Nylon, HPPE, TPR

Color: Lima Fluorescente, Negro

Grado: Premium

Palma: Sintética

Dorso: HPPE, Nylon

Revestimiento: Sin forro

Longitud: 9.50 in.

Textura/Acabado: Patrón Diamante

Tipo de pulgar: Ala

Puño: Ajustable

Material del puño: HPPE, Nylon

Ribete o dobladillo: Dobladillo

image not found or type unknown



Refuerzo en pulgar:

image not found or type unknown



Punto o bloques:

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

EN388

Abrasión: 4

Corte: 5

Desgarre: 4

Punción: 2

TDM-100: X

Impacto: X

image not found or type unknown



4-5-4-2-X-X

image not found or type unknown



MC500 UltraTech®

TALLAS DISPONIBLES

image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

MC500S

S (7)

9.25

4.13

1.18

-

38.95

MC500M

M (8)

9.42

4.33

1.81

38.95

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz

Fabricación de piezas

Montaje y manejo de piezas moldeadas

Automotriz

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Mantenimiento y manejo de máquinas de producción.

Automotriz

Fabricación de neumáticos

Accesorios de montaje

Construcción

Hormigón

Manejo de bloques y material

Construcción

Hormigón

Demolición y reparación

Construcción

Carpintería

Manejo de abrasivos

Construcción

Carpintería

Montaje y fijación de materiales para hacer estructuras

Construcción

Carpintería

Construcción de formas o canales para verter hormigón

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 6 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Caja con 72 Pares.

40.46 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte MC500, cantidad 6 Docenas

N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en Pakistán.

50 x 31 x 65 cm.

Pakistán

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown

