

image not found or type unknown

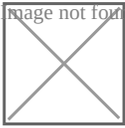


1710 Big Jake® Selección de cuero pesado grado A+

image not found or type unknown

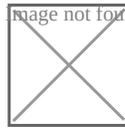


image not found or type unknown



1710 Big Jake®

image not found or type unknown



Descripción

¡Los guantes Big Jake®, son lo último en protección de manos con cuero, se usan en entornos de trabajo pesado y de alta resistencia, son poderosos para los trabajos más duros! Fabricados con piel de vaca grado A+ Selecto Premium y cosidos con Kevlar® de Dupont™, estos guantes te ayudarán a trabajar en las situaciones más difíciles. Cuenta con un forro de 8 onzas de palma de lana, parte posterior de lona de algodón y su puño de seguridad engomado tipo guantelete mantienen tus manos frescas, cómodas y seguras mientras trabajas. ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C)

Información General

No. de Parte:

Categoría:

Unidad de medida:

1710

Guante

Pares

DETALLES

Material: Piel de Res

Color: Gris, Crudo

Grado: Selecto A+

Calibre: 1.1 - 1.6 mm

Palma: Carnaza de res

Dorso: Algodón, Carnaza de res

Revestimiento: Palma de vellón

Longitud: 12.50 in.

Textura/Acabado: Plano

Tipo de pulgar: Ala

Puño: Guantelete

Material del puño: Lona engomada

Costura: Kevlar®

Ribete o dobladillo: Dobladillo

Patron: Gunn

Esteril: No estéril

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte

Abrasión

Punción

Desgarro

Calor

Impacto

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



EN388

Abrasión: 4

Corte: 2

Desgarre: 4

Punción: 3

TDM-100: X

Impacto: X

Image not found or type unknown



4-2-4-3-X-X

Image not found or type unknown



1710 Big Jake®

TALLAS DISPONIBLES

Image not found or type unknown



N. de parte

Talla

A

B

C

Peso par (gr)

Peso caja

1710M

M (8)

-

-

-

163

40.55

1710L

L (9)

-

-

-

81

49.99

1710XL

XL (10)

-

-

-

145

54.21

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

SUBINDUSTRIA

ACTIVIDAD

Automotriz

Línea de producción

Ensamble

Metales primarios

Metalurgia

Estampado

Metales primarios

Herrería

Forjado

Servicio público

Servicios sanitarios

Conserjería

Petróleo y gas

Almacenamiento y transporte de tuberías

Construcción

Fontanería

Colocación de tuberías

Agropecuaria

Agrícola
Preparación de materiales

Minería
Fracturación
Manejo de maquinaria pesada

Metales primarios
Producción de aluminio

EMPAQUE

Empaque final:

Peso por caja:

Marca:

Dimensiones:

Elaborado en:

Empaque interior: 6 Docenas, empackado Bolsa de polietileno.

Caja con 72 Pares.
51.92 Lbs.

Cuatro lados: N° de parte 1710, cantidad 6 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en China.

57 x 26 x 66 cm.

China

