

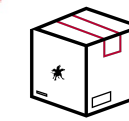


Palma de carnaza 1417A



Detalles

Material	Piel de Res
Color	Gris, Azul
Grado	Selecto
Calibre	1.0 - 1.6 mm
Palma	Carnaza de res
Dorso	Carnaza de res
Revestimiento	Palma polar
Longitud	10.50 in.
Textura/Acabado	Liso
Tipo de pulgar	Ala
Puño	De seguridad
Material del puño	Plastificado
Costura	Algodón, Poliéster
Ribete o dobladillo	Dobladillo
Patrón	Gunn
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 6 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 72 Pares

Peso por caja: 31.87 Lbs

Dimensiones: 40 x 39 x 28 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de piezas

Manejo de piezas pequeñas y afiladas

Fabricación de piezas

Operación de máquinas de fundición y
fabricación de núcleos para moldear metal

Fabricación de piezas

Tratamiento térmico de productos metálicos

Metalúrgica

Forja y Estampado

Mantenimiento industrial

Minería

Minería de carbón

Manejo de cables y alambres

Ambiental

Saneamiento

Reciclaje

Agropecuaria

Agrícola

Manejo de materiales

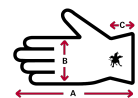
Soldadura

Soldadura de gas

Soldadura Mig

Cuero selecto de hombro grado A

El mejor grado de cuero dividido en hombro selecto le brinda protección contra el trabajo duro con la que tiene que lidiar. Las tuberías, la madera y el metal no son rival para estos guantes. El modelo 1417A presenta cuero de hombro grado A seleccionado, respaldo de cuero completo, brazaletes de seguridad plastificado de 2.5 pulgadas de tela a rayas azul/amarillo.



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Peso Caja (Libras)
1417M	Mediano	10.14	5.08	2.53	27.71
1417A	Grande	10.92	5.16	2.71	31.87
1417XL	X-Grande	10.54	5.34	2.44	30.85
1417XXL	XX-Grande	11.01	5.63	2.88	33.75

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

MCR Safety Latinoamérica
Av del sauce 1600, La Angostura
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



www.mcrcsafety.com.mx
@MCRSafetylatinoamerica
(+52) 444 102 5579