

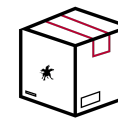


Shogun® 96699



Detalles

Material	Poliéster, Poliuretano
Color	Negro
Grado	Económico
Calibre	13 Galgas
Palma	Poliuretano
Dorso	Poliéster
Revestimiento	Sin forro
Longitud	9.75 in.
Textura/Acabado	Plano
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Poliéster
Ribete o dobladillo	Ribete
Inmersión	Simple
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 144 Pares

Peso por caja: 12.12 Lbs

Dimensiones: 24 x 52 x 38 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de motores

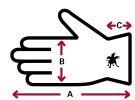
Preparación de componentes para el montaje.

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Reparación de equipos y maquinarias

Calibre 13 de poliéster negro

El poliéster con recubrimiento de PU económico proporciona una buena sensibilidad táctil, destreza y resistencia a la abrasión. Producto desechable, NO diseñados para uso prolongado. Por sus características económicas son considerados de uso limitado para la protección en aplicaciones de trabajo liviano. Este guante cuentan con una cuerpo de poliéster de calibre 13 con revestimiento de palma y punta de los dedos de poliuretano. Estos guantes vienen con un ribete codificado por colores y son individualmente empaquetados por par. No contienen silicona. ANSI/ESD S20.20-20 ANSI/ESD SP15.1-2011 Para protección contra descargas electrostáticas (ESD).



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Gramajeo (Par)	Peso Caja (Libras)
96699XXS	2XS (5)	8.80	3.25	2.60	22	9.30
96699XS	XS (6)	8.89	3.39	2.56	-	9.49
96699S	S (7)	9.29	3.54	2.68	-	10.5
96699M	M (8)	9.65	3.82	2.76	-	13.12
96699L	L (9)	10.04	3.94	2.83	-	12.12
96699XL	XL (10)	10.43	4.13	2.95	-	12.13

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.

