

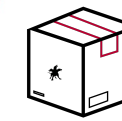


# FlexTuff® 9680



## Detalles

Material	Algodón, Poliéster, Látex
Color	Blanco
Calibre	10 Galgas
Palma	Látex
Dorso	Algodón, Poliéster
Revestimiento	Sin forro
Textura/Acabado	Texturizado
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Algodón, Poliéster
Ribete o dobladillo	Ribete
Inmersión	Simple
Estéril	No estéril
Actifresh	✓



## Empaque

### Empaque final:

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

**Peso por caja:** 30.30 Lbs

**Dimensiones:** 38 x 54 x 38 cm

**Elaborado en:** China



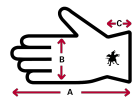
## Aplicaciones

### Automotriz

- Fabricación de motores
- Preparación de componentes para el montaje.
- Fabricación de piezas
- Montaje y manejo de piezas moldeadas

## Para un mejor agarre

Nuestros estilos más vendidos de FlexTuff® se fabrican en base de tejido de punto sin costuras que se sumergen de forma plana para reproducir la forma curva natural de la mano. Como resultado, los trabajadores se benefician en una menor fatiga en las manos y una mayor productividad al realizar tareas detalladas para trabajos pesados. El fuerte revestimiento de látex azul con acabado texturizado del FlexTuff® proporciona una excelente protección en muchas aplicaciones.



## Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Peso Caja (Libras)
9680S	S (7)	8.66	3.74	2.95	28.69
9680M	M (8)	9.45	3.94	3.15	26.03
9680L	L (9)	10.04	4.13	3.62	30.3
9680XL	XL (10)	10.62	4.33	3.54	40.79

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.

