

Guantes de Nitrilo

Texturizados Uso Industrial



LORD
INTERNATIONAL
GLOVES

Guantes de Nitrilo con Textura de Diamante

Método de Inspección EN455, ASTM D6319 · Aseguramiento de la Calidad ISO 9001, ISO 13485

Características

- ✓ Un solo Uso
- ✓ Libres de Látex
- ✓ Ambidiestros
- ✓ Libres de Polvo
- ✓ Desechables
- ✓ Espesor 8 mm

Propiedades físicas

Sin envejecimiento (ASTM):

Resistencia a la tracción (Mpa) · Min 14
Alargamiento a la rotura (%) · Min 500

Con envejecimiento (ASTM):

Resistencia a la tracción (Mpa) · Min 14
Alargamiento a la rotura (%) · Min 500

Defectos visuales

Defectos menores:

Suciedad/mancha ≤ 1 mm
Ligeramente pegajoso

Defectos importantes:

Agujero visible < 3 mm, suciedad/mancha ≥ 2 mm, puño pegajoso gravemente, punto delgado/Ojo de pez

Defectos Críticos Visuales:

Rotura grande, agujero visible ≥ 3 mm, suciedad/mancha ≥ 3 mm, variación extrema de color, olor severamente desagradable, partículas extrañas incrustadas, tamaños mezclados

Color Naranja	Dimensión (mm)	Ancho	Mediano (M)	95±10	Nivel de Inspección S-2 AQL 4.0
			Grande (L)	110±10	
			Extra Grande (XL)	120±10	
			Extra Extra Grande (XXL)	130±10	
		Grosor	Longitud	Min 230	
			Puño (25±5 desde el borde)	0.10±0.03	
			Palma (centro de la palma)	0.20±0.03	
			Dedo (13±3 desde la punta)	0.20±0.03	

Aplicaciones



- Industrial
- Automotriz
- Químico
- Pintura
- Fontanería
- Sanitización
- Procesamiento de Alimentos

Manufacturado por
LORD INTERNATIONAL GLOVES
www.lordinternationalgloves.com

