

gloveon Hammer



Nitrilo Sin Polvo Guantes de Exploración

Hammer es un guante de nitrilo negro altamente resistente para los trabajos rudos y demandantes. Es ideal para tatuadores, chefs de cocina, mecánicos, técnicos y todo aquel que necesita sacar el trabajo adelante.



		GloveOn Hammer	
Longitud (mm)		≥ 240	
Grosor (mm)			
Palma Espesor (mm)		0.08 ± 0.02	
Dedo Espesor (mm)		0.12 ± 0.02	
Propiedades Físicas	Pre Envejecer	Post Envejecer	
Fuerza de Tensión (MPa)	≥ 18	≥ 16	
Elongación (%)	≥ 500	≥ 500	
Elongación después de inmersión en Isopropanol (%)	≥ 500	N/A	
Nivel de Inspección & AQL	Nivel de Inspección	AQL	
Impermeabilidad	G1	1.50	
Dimensiones Físicas	S2	4.00	
Fuerza de Tensión	S2	4.00	
Inspección Visual (Mayor)	S4	2.50	
Inspección Visual (Menor)	S4	4.00	
Residuo de Partículas	N = 5	≤ 2mg/g	

Clave

S	NTR23SS
M	NTR23MM
L	NTR23LL
XL	NTR23XL

Características

- Texturizados
- Sin Polvo
- No hecho con látex natural
- Certificación UL para cumplir con NFPA 1999
- Ambidiestros
- Estándar
- Color negro

Empaque

100 guantes por caja
10 cajas por carton

Cumplimiento normativo

TGA - ARTG 164563, FDA 510(k), MDD 93/42/EEC, REACH, ROHS Directive 2002/95/EC, COFEPRIS REGISTRO SANITARIO 0741C2018 SSA

Estándares

ASTM D6319, ASTM D6978, EN455 part 1, 2, 3 & 4, NFPA 1999

Acreditaciones de Manufactura

ISO 9001:2008
ISO 13485:2003
EN ISO 13485:2012