

# GUANTE RESISTENTE A IMPACTOS Y CORTES A9



1. Pantalla táctil
2. Resistencia a golpes de nivel 2
3. Recubrimiento de nitrilo
4. Refuerzo en el pulgar
5. Ajustes de puños y muñecas

## DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	HL-3003
CONSTRUCCIÓN	Caucho termoplástico recubierto
TALLAS DISPONIBLES	8-10
CALIBRE	13 G
COLOR DE REVESTIMIENTO	Negro
MATERIAL DE FABRICACIÓN	Fibra de acero y hilo de tungsteno
EMPAQUETADO	1 pares/bolsa
EMBALAJE	60 pares/caja
DIMENSIONES DE LA CAJA	76x30x24cm
FABRICANTE	HandLove

## GUANTE RESISTENTE A IMPACTOS Y CORTES. APLICACIONES.

- Material innovador de TPR para una máxima protección contra impactos.
- Niveles de resistencia al corte ANSI A9; nivel de resistencia al corte ISO 13997 F.
- Nivel de resistencia al impacto ANSI/ISEA 138 2
- Recubrimiento de nitrilo arenoso para una excelente durabilidad y agarre en condiciones húmedas y aceitosas.
- Apto para usar en las industrias automotriz, de construcción, forestal, del vidrio, del petróleo y del acero.

Carga y transporte, operación de maquinaria pesada, mezcla o carga de productos químicos, reparación hidráulica y manejo de piezas.

## DATOS DE RENDIMIENTO

ANSI NIVEL DE PUNCIÓN	A9
EN388	2016

## INSTRUCCIONES PARA CUIDADO.



Lavado a máquina



Temperatura de agua 40°C



No cloro



Uso de secadora



Temperatura baja