



Debido a que las manos son la parte mas expuesta a sufrir accidentes, **JYRSA®** cuenta con una selección de guantes de las mas alta calidad. Cada modelo fue fabricado y diseñado con características ideales para desempeñar una labor específica.

FICHA TÉCNICA / GUANTE DE MALLA DE ACERO

**CÓDIGO
SG-6800**

Malla de acero inoxidable y metal de titanio.

Botón metálico de presión.

Hebilla de ajuste.

Rojo
Chica

Gris
Mediana

Azul Marino
Grande

El color de la banda identifica la talla.

FUNCIÓN

Elimina el contacto directo con los elementos o herramientas de trabajo, reduciendo daños ocasionados por corte.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en malla de acero inoxidable y metal de titanio.
- Cuenta con eslabones independientes.
- Ajuste de 3er paso con botón metálico.
- Tallas: CH, MD, GD.

APLICACIONES

- Industria alimenticia.
- Industria mecánica.
- Construcción.
- Agricultura.

VENTAJAS

- Proporciona una protección fundamental anti-corte.
- Correa ajustable en muñeca.
- Ambidiestros.
- Altamente resistentes.
- Fácil de limpiar.

USOS Y ADVERTENCIAS

ADVERTENCIAS Y LIMITACIONES

- 1.-Estos guantes de malla de acero fueron diseñados para brindar protección limitada contra cortes de navajas.
- 2.-Estos guantes no están diseñados para resistir la fuerza de navajas, sierras o cualquier otra herramienta eléctrica.
- 3.-Estos guantes no deben usarse cerca o en maquinas/herramientas en movimiento ya que pueden ser fácilmente enganchados.
- 4.-Estos guantes son conductores de la electricidad. No deben usarse cuando haya riesgo de choque eléctrico.

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Por pieza.