

## Silver Talon®

Fibras de Alto Rendimiento Resistentes a Corte y Acero Inoxidable

El Guante Silver Talon Whizard es considerado el número uno dentro de las industrias cárnicas y avícolas. La composición patentada del hilo combina gran resistencia, alto rendimiento con acero inoxidable, creando una excelente resistencia a la tracción y una protección superior contra cortes.

### INDUSTRIA:



Alimentos  
y Bebidas

### APLICACIONES:

- Procesamiento de aves
- Procesamiento de carne de res
- rocesamiento de cerdo
- Manipulación de metal

HECHO EN  
EE. UU.

### ESPECIFICACIONES:

Estilo	<b>Silver Talon</b>
Descripción	Guante de Corte de Alto Rendimiento
Material	Fibras de Alto Rendimiento y Acero Inoxidable
Latex	Libre de Latex
Rendimiento de Corte	Nivel 3 de ANSI/ISEA 105-2024
Rendimiento a la Abrasión	ANSI/ISEA 105-2024 Nivel de Corte A7
Tamaño	XS-XXL
Embalaje (Paquete Interior)	6 piezas
Reembalaje (Paquete por Caja)	120 piezas
Seguridad alimentaria	Conformidad con FDA 21 CFR, Aprobado para Alimentos

Pruebas de partículas:

Pruebas de partículas de tambor Helmke (IEST-RP-CC003.4, Apéndice B, Sección B.2.5) Resultados de prueba: P>0.3µm/sq.ft. = Categoría III  
P>0.5µm/sq.ft. = Categoría III

### LAVADO:

Elimine todas las partículas grandes. Enjuague con agua fría y luego lave en máquina con agua tibia y detergentes suave o jabón durante 10-15 minutos. La temperatura del agua no debe exceder los 160 °F (71 °C). Enjuague con agua fría. Secado en tambor durante 10-15 minutos, sin exceder los 150 °F (67 °C). Se puede usar una solución de lejía diluida (5.25% de hipoclorito de sodio o lejía doméstica 1:10).

### CARACTERÍSTICA:

Cámara de resistencia a cortes de 10 guías

Nivel de corte A7 de ANSI/ISEA 105-2016

Diseño de punto fino  
Material libre de látex

Ambidextro

Borde de color externo

### BENEFICIO:

Se adapta al mano para mayor destreza y comodidad

Proporciona un alto nivel de protección contra cortes

Aumenta la destreza del empleado sin sacrificar la resistencia al corte  
Reduce el riesgo de reacciones alérgicas  
Permite su uso en cualquiera de las dos manos

Asegura una identificación de tamaño fácil y precisa



Fibras de alto rendimiento y duraderas y acero inoxidable proporcionan resistencia y ofrecen alta resistencia al desgaste

El nivel de corte A7 proporciona un alto nivel de protección contra cortes

### CLASIFICACIONES DE RENDIMIENTO:

ANSI/ISEA 105-2024 EN 388:2016 +A1:2018



Nivel de corte A7,  
Nivel de abrasión 3

3X41F



## SOBRE WELLS LAMONT INDUSTRIAL

### DEDICADOS A PROTEGER LAS MANOS EN EL TRABAJO

Wells Lamont Industrial comenzó a fabricar guantes en 1907 y hoy sigue siendo líder en la industria global de guantes. Nos impulsa ofrecer tecnología, servicio y soporte inigualables a nuestros distribuidores de seguridad y usuarios finales.

Aprovechando nuestra experiencia en diseño y técnica, Wells Lamont ofrece guantes de alta calidad e innovadores resistentes a cortes y calor, guantes recubiertos en la palma, guantes para ambientes críticos y guantes de cuero.

Somos el único fabricante de guantes en EE. UU. que hila sus propios hilos y los teje en guantes resistentes a cortes.

### COMPROMETIDOS CON NUESTROS CLIENTES

Siguiendo los precedentes establecidos por W.O. Wells hace más de 100 años, Wells Lamont hoy está comprometido a ofrecer a nuestros clientes calidad superior, ingeniería innovadora y un servicio ágil. Nos apasiona mantener excelentes relaciones con nuestros clientes y respaldamos la calidad y el rendimiento de nuestros productos ofreciendo:

- Control de calidad
- Representantes de ventas expertos
- Tecnología de diseño e innovación
- Selección de productos en línea
  
- Literatura de ventas descargable
- Asistencia al cliente con acceso gratuito (800-247-3295)

### INNOVACIÓN Y SOLUCIONES IMPULSADAS POR LAS NECESIDADES Y APLICACIONES DE LA INDUSTRIA

Estamos comprometidos a proporcionar la protección de manos y brazos más innovadora a las industrias que servimos. Trabajando estrechamente con nuestros clientes, desarrollamos soluciones diseñadas específicamente para el trabajo, tareas y aplicaciones que necesitan.

### SOMOS LÍDERES EN INNOVACIÓN Y EXPERTOS EN PROTECCIÓN DE MANOS Y BRAZOS EN LAS SIGUIENTES INDUSTRIAS:

- Automotriz y Transporte
- Ambiente Crítico
- Petróleo y Gas
- Alimentación
- Fabricación de Metales
- Maquinaria y Equipos

[Contáctenos hoy](#) y obtenga los guantes que necesita.

