



# S.P.I. SHIELD® Guante Lincoln Vaqueta Amarillo



Código	Descripción	Talles
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T7	T.7
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T8	T.8
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T9	T.9
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T10	T.10
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T11	T.11
G102AM	Guante Lincoln Vaqueta Amarillo T12	T.12

## **i** INFORMACIÓN GENERAL

**Norma:** Cumple con IRAM 3607 / 3608

**Material:** Fabricado completamente en cuero natural.

**Características:** Posee protección contra riesgos mecánicos.

## **★** BENEFICIOS

- Alto nivel de dexteridad y confort.
- Puño elastizado amplio.
- Altamente cómodo para la manipulación en general.

## **🔧** APLICACIONES

- Recomendado para uso en labores con bajo nivel de riesgo de abrasión y cortes.
- Tareas de Mantenimiento.
- Metalmecánicas.
- Petróleo.

## **🔍** DETALLES TÉCNICOS

**Acabado interior:**

**Acabado exterior:** Cuero vaqueta.

**Material:** Cuero vaqueta.

**Color:** Amarillo.

**Características del puño:** Elastizado.

**Talles disponibles:** 7, 8, 9, 10, 11 y 12.



# S.P.I. SHIELD® Guante Lincoln Vaqueta Amarillo

## ! **NORMATIVAS Y SEGURIDAD**

### Grados de Protección según Norma IRAM 3608, IRAM 3607

**1. Resistencia a la abrasión:** se somete a una muestra del guante de la palma de mano a un abrasivo normalizado hasta la rotura, indicando con números del 0 al 4 la resistencia del guante a la abrasión.

**2. Resistencia al corte por cuchilla:** número de ciclos necesarios para cortar una muestra de la palma de la mano, indicando con niveles de 0 al 5 la resistencia del guante al corte.

**3. Resistencia al desgarre:** fuerza necesaria para desgarrar la muestra de la palma de la mano indicando niveles de 0 a 4 la resistencia del guante al desgarro.

**4. Resistencia a la perforación:** fuerza necesaria para perforar una muestra de la palma de la mano con un punzón normalizado indicando niveles de 0 a 4 a resistencia del guante a la perforación.

**5. Resistencia al corte por cuchilla recta TDM:** fuerza media necesaria para cortar una muestra de la palma de la mano.



Marca Tipo

Talle  
Nº de certificado  
Marca de seguridad de la Ex  
Sec. de Ind. Comercio y Minería  
Código de Producto

**Inocuidad garantizada:** Diseñado para minimizar riesgos o molestias.

**Material seguro:** Libre de sustancias perjudiciales.

**Ergonomía:** Adaptado para uso prolongado sin incomodidades.

**pH Controlado:** Conforme a la norma IRAM 3608, seguro para la piel.

## USO Y ALMACENAMIENTO

**Limpieza:** No se recomienda lavar para preservar sus propiedades.

**Almacenamiento:** Guardar en un ambiente seco, protegido de la luz solar.

**Vencimiento:** No tiene fecha de caducidad bajo condiciones óptimas de almacenamiento.



## LOGÍSTICA

**Presentación:** 12 pares por bolsa / 120 pares por caja.