

107RIP

PROTECCIÓN PARA USOS MÚLTIPLES					RESISTENCIA LIGERA	LÍNEA TERRYCLOTH			
COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
107RIP	7	TERRYCLOTH	Algodón Poliéster	Refuerzo de DESCARNE entre dedos índice y pulgar.	Tejido elastizado.	Blanco. Refuerzo gris claro.	9	25cm	120 pares

Guante TERRYCLOTH de ALGODÓN y POLIÉSTER. Liso. Refuerzo de DESCARNE entre dedos índice y pulgar.

IRAM 3607: 2019



0141X IRAM 0141X LABORATORIO GAMISOL

- Corte por TDM
- Perforación
- Rasgado
- Corte
- Abrasión

*Los niveles de protección aquí declarados, corresponden a la palma del guante.

IRAM 3608

- Desteridad: 5
- Inocuidad: Cumple
- Presencia de cromo: No
- Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO

- No lavar
- No planchar

El lavado de este guante puede alterar sus niveles de prestaciones.



CARACTERÍSTICAS

- Tejido en terrycloth, gracias al uso de la técnica de rizo de algodón, se mejora la protección y el aislamiento contra el calor.
- Es ideal para la manipulación de metales en la industria ligera.
- La versión "107RIP" o TERRY PESADO CON RIP de la línea terrycloth, es de buen agarre aún estén impregnados de aceite.
- Puño más largo que ayuda a proteger la muñeca, garantizando una continuidad con la ropa de protección.
- Refuerzo en descarne entre dedos índice y pulgar, otorgando mayor resistencia al corte y abrasión en esa zona.
- Óptimo para actividades de alto esfuerzo en el movimiento prensil.
- Ninguno de los materiales añadidos en la fabricación de este guante puede causar alergias o daño al usuario.

CONDICIONES DE USO

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estos guantes, en el caso de destinarlos a uso industrial, deberá consultar con el especialista responsable de la seguridad de su empresa.
- Se recomienda comprobar que el guante es apropiado para el uso deseado en las condiciones normales de trabajo y utilización del mismo en los diversos puestos de trabajo en que se lo implemente como EPP.
- Si el guante presenta variedad de talles, verifique que el tamaño sea el adecuado para su mano. Las propiedades de seguridad disminuyen cuando el tejido es estirado.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- Inspeccione los guantes en busca de fallas o roturas antes de utilizarlos, en caso de presentar alguna alteración, descártelos.
- No recomendamos su uso para máquinas de corte, sierras de cinta y similares; o como aislante térmico.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Construcción

- Manipulación de aglomerados.
- Manipulación de materiales de construcción.

Maderera

- Manipulaciones en carpintería.

Logística y Almacenamiento

- Expedición y recepción de mercancías.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Guardar los guantes en su envase original protegidos de la luz directa del sol, lejos de fuentes de calor o equipos eléctricos.
- Mantenerlos en lugares o depósitos libres de humedad, del polvo u otras sustancias contaminantes.
- Sólo se garantizan las propiedades de protección de estos guantes si se mantienen las características originales de fabricación.

Bajo ninguna circunstancia se debe modificar el diseño original del producto.