

9108ROD

PROTECCIÓN PARA USOS ESPECIALES					INTESA	EPP LÍNEA SOLDADOR			
COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
9108ROD	7	frizado	Algodón	Descarne	Descarne (seguridad)	Rojo	10	33 cm	30 PARES

Guante de Descarne Rojo. Interior forrado. Refuerzo cadenero en negro. Cubre costuras en cuero

IRAM 3607



3244X IRAM

3244X LABORATORIO GAMISOL

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

IRAM 3608

Desteridad: 5

Inocuidad: Cumple

Presencia de Cromo: No

Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO

Apto para limpieza en seco.



No utilizar cloro.



CARACTERÍSTICAS

- Guante soldador largo. Fabricado en cuero de descarne color rojo. Guante con base interior de algodón frizado.
- Con refuerzo cadenero en cuero negro en la palma.
- Gran protección y resistencia a desgarros. Las costuras de mayor riesgo están reforzadas con bandas cuero de protección.
- Apto para tareas de exposición al calor en una o más de las siguientes formas: calor de contacto, calor convectivo, calor radiante, pequeñas salpicaduras.
- La naturaleza y la severidad del riesgo para las manos de los soldadores varían según los distintos procedimientos de soldadura. Este modelo se adapta a múltiples de ellas.
- Este guante no posee sustancias conocidas como causantes de alergias.
- Ninguno de los materiales añadidos en la fabricación de este guante puede causar alergias o daño al usuario.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Metalúrgica y Siderúrgica

- Fundición de hierro y moldes.
- Manipulación de fundición y piezas metálicas ligeras.
- Soldadura.
- Prensado y troquelado.
- Protección contra el calor y pequeñas salpicaduras de metal fundido.

Maquinarias y Equipos

- Barras de acero, chapas, latas y otros objetos metálicos.
- Manipulación de piezas metálicas pesadas y engrasadas.

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

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.