

7115CHA3

PROTECCIÓN PARA USOS MÚLTIPLES				RESISTENCIA MEDIA		LÍNEA APLIQUES DE CUERO			
COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
7115CHA3	7	TERRYCLOTH	Algodón.	Aplique de descarne en palma. VAQUETA con cadena entre los dedos índice y pulgar	Tejido elastizado	Blanco y gris.	9	25cm	120 pares

Guante terrycloth de algodón reforzado con poliéster. Liso. Refuerzo de DESCARNE en palma con cadenas.

IRAM 3607:2019



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

- No lavar
- No planchar

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



CARACTERÍSTICAS

- Guante realizado en una sola pieza tejida, sin costuras internas que puedan irritar la piel. RTejido en terrycloth de algodón, el 7115CHA3 posee refuerzo de descarne en palma con una aplique de cadenas interno, que reduce la exposición a cortes y ofreciendo una mayor protección y duración. El algodón permite una mejor ventilación de la mano, mientras que el poliéster le confiere mayor solidez.
- Este integrante de la familia apliques de cuero, provee protección contra los desgarros causados por la manipulación de piezas u objetos filosos y a su vez impide el traspaso de elementos punzantes al interior del guante.
- El refuerzo de VAQUETA con cadena entre los dedos índice y pulgar y en la palma de la mano, le adiciona mayor protección en trabajos cuya función prensil de la mano requiere de mayor aseguramiento.

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

Automotriz

- Montaje de carrocerías.
- Manipulación de piezas metálicas pesadas y engrasadas.

Construcción

- trabajos de madera y construcción.

Metalúrgica y Siderúrgica

- Prensado y troquelado.

Plásticos y Vidrios

- Trabajo con plásticos lisos o con bordes cortantes.

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