

1. Información General

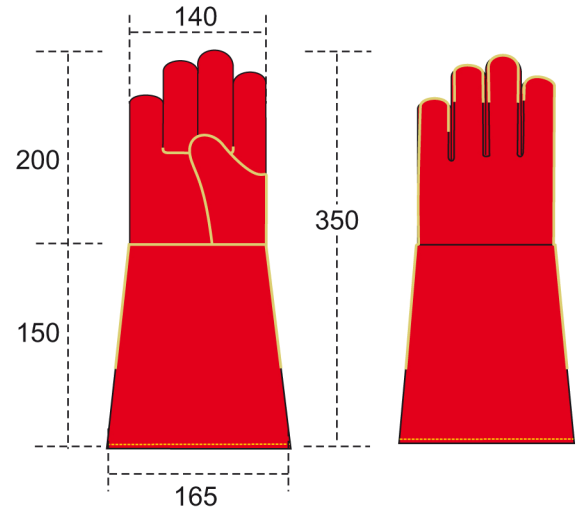
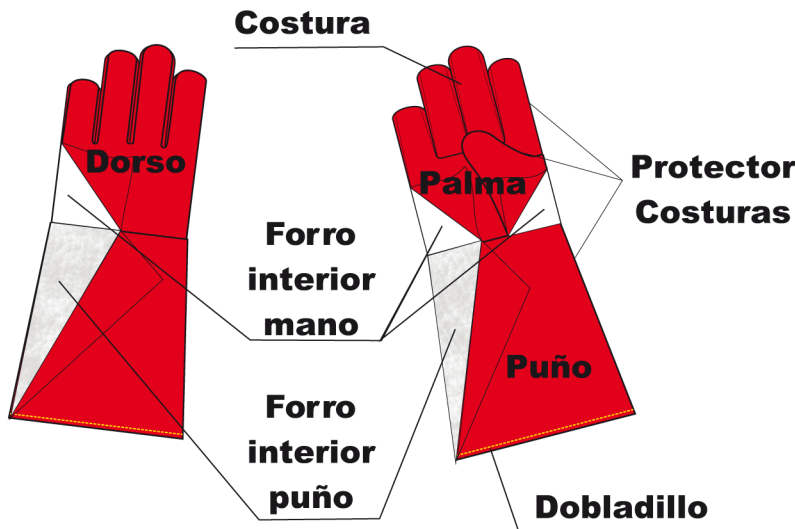
Producto: Guante.

Código: GCF/14K

Descripción: Guante de carnaza con forro interior y puño largo.

2. Dibujo Técnico

Escala	Acotación	Tolerancia
s/e	mm.	± 5%



3. Ficha Técnica

3.1. Materiales:

- 3.1.1. Carnaza de res.
- 3.1.2. Tela de algodón afelpada.
- 3.1.3. Tela de algodón tipo lona.
- 3.1.4. Hilo de kevlar.

3.2. Conformación:

- 3.2.1. Palma.
- 3.2.2. Dorso.
- 3.2.3. Puño.
- 3.2.4. Forro interno mano.
- 3.2.5. Forro interno puño.
- 3.2.6. Doblado.
- 3.2.7. Costura.
- 3.2.8. Protector costura.

3.3. Confección:

- 3.3.1. Palma con carnaza.
- 3.3.2. Dorso con carnaza.
- 3.3.3. Puño con carnaza.
- 3.3.4. Forro interno mano con algodón afelpado.
- 3.3.5. Forro interno puño con algodón lona.
- 3.3.6. Doblado con carnaza.
- 3.3.7. Costura con hilo kevlar.
- 3.3.8. Protector costura con carnaza.

3.4. Medidas, talla o peso:

- 3.4.1. Ver dibujo técnico.
- 3.4.2. Unitalla.

3.5. Producto:

- 3.5.1. Importado por Guantes Internacionales, S.A. de C.V.
- 3.5.2. Fabricado con materiales y confección de importación.

3.6. Recomendaciones:

- 3.6.1. Protección a las manos.
- 3.6.2. Guante para maniobras de soldadura, manejo de laminas, y en general.
- 3.6.3. Uso en la Industria Siderurgica, Metalmeccanica, y Automotriz (Carrocerias y Mantenimiento de soldadura).
- 3.6.4. Para protección contra el agente Físico y - el riesgo mecánico (abrasión, corte y penetración)

Aprobò.

Lic. Benjamín Sacal Yedid.
Gerente de EPP.

Revisò

Sr. Antonio Hernández Sandoval.
Gerente de Ventas.

Realizó.

Ing. Gonzalo Sánchez Miranda.
Gerente de Investigación y Desarrollo.