

Flexicuer	ESPECIFICACIÓN TECNICA DEL GUANTE	ET-10
Sistema de Gestión de la Calidad		REVISIÓN: 03
		HOJA: 1 de 2

DENOMINACIÓN

Elemento de protección personal que protege la mano o parte de ella de riesgos mecánicos

MODELO: Guante medio paseo de vaqueta dorso elastizado pulgar volcado.

Artículo 1037: Guante medio paseo de vaqueta dorso elastizado pulgar volcado.



-Realizado en cuero flor vaqueta natural o amarillo, espesor del cuero **0,8/1,0mm**. Confeccionado en 4 piezas. Las costuras son realizadas con hilo de algodón lustrado peinado inverso 20/3, las cuales serán comenzadas y terminadas con atraque o remate. Las puntadas no tendrán menos de 3 o mas de 5 puntadas por cm. según IRAM 3607 / 3608.

Piezas que componen el Guante:

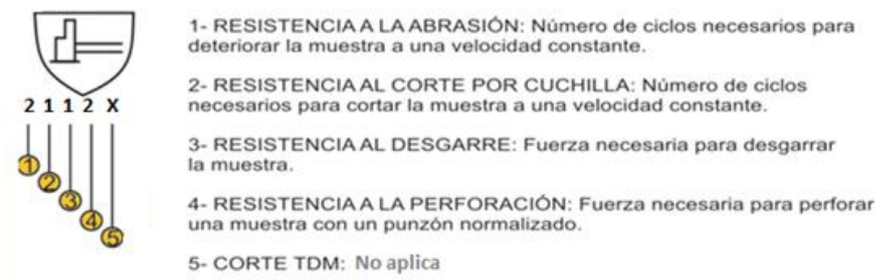
- 1-Dorso
- 2-Palma
- 3-Pulgar
- 4-Dedos Centrales

EMITÍÓ: PEDREIRA EMILIANO	REVISÓ: PARODI DAVID	APROBÓ: PARODI FERNANDO
FECHA DE EMISION 28/03/2011		FECHA DE REVISION 30/11/2015

Flexicuer	ESPECIFICACIÓN TECNICA DEL GUANTE	ET-10
Sistema de Gestión de la Calidad		REVISIÓN: 03
		HOJA: 2 de 2

- **Medidas:**
 - **Talle: 9**
 - Largo Total del Guante: 25cm
- **Usos recomendados:** Especialmente recomendados para tareas de precisión aprovechando las ventajas de la vaqueta liviana y su calce a la mano.
- Industria metalúrgica liviana, petroleras y maquinistas entre otros.
- **Talles disponibles:** 9
- **Colores disponibles:** Natural o amarillo
- **Empaque:** 60 pares
- **Instrucciones de uso:** Consulte con el responsable de seguridad e higiene de su empresa para corroborar el correcto uso del artículo seleccionado

Niveles de desempeño según Norma IRAM 3607 edición 2019 / IRAM 3608 edición 2019



Colóquese el guante con las manos secas y limpias

- **Grados de protección según NORMA IRAM 3607/3608:** Ver esquema impreso en la etiqueta (pictograma de riesgos mecánicos).
- **Inocuidad:** Utilizando el guante de acuerdo al uso e instrucciones suministradas no ocasiona riesgo alguno. Las materias primas utilizadas no poseen efectos nocivos para la salud del usuario.
- **Mantenimiento y verificación de estado:** No requiere mantenimiento alguno. Verificar la existencia de roturas y o desgastes, de ser así efectuar el recambio por un nuevo artículo.
- **Ergonomía, recambio y vida útil:** Recambiar por rotura del cuero o costuras. El guante esta diseñado para que la costura actúe como fusible y punto de control, de manera de alerta al usuario sobre la necesidad de recambio antes de que ceda el cuero y pueda producirse alguna lesión.
- **Fecha de vencimiento:** En condiciones normales de uso el artículo no posee fecha de vencimiento alguno.
- **Almacenamiento:** Se recomienda proteger de la humedad, las altas temperaturas y no dejar a la intemperie.
- **Limpieza:** No es recomendable ya que estos procesos alteran los niveles de protección brindadas.

EMITIÓ: PEDREIRA EMILIANO	REVISÓ: PARODI DAVID	APROBÓ: PARODI FERNANDO
FECHA DE EMISION 28/03/2011		FECHA DE REVISION 30/11/2015

