



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	N/A	PER-02-043	0382-1CHM	SGF2-004
		PER-02-044	0382-1CHN	SGF2-005
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA				
Denominación: Guante monza de carnaza c/forro de algodón afelpado puño largo mano Der. y mano Izq..				
Aplicaciones: Para operaciones de ensamble (punteo), estampado y maniobras de materiales con temperaturas altas (moderadas) y superficies con filos.				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1: Descripción.

Guante de carnaza con refuerzo en el puño y en el dedo pulgar, forro de algodón felpa en la palma, ajuste elástico en el dorso y puño de algodón doble capa pegado y ribeteado con cinta bias de colores firmes, el guante esta ensamblado por costuras con hilo de alta resistencia Tex-80.

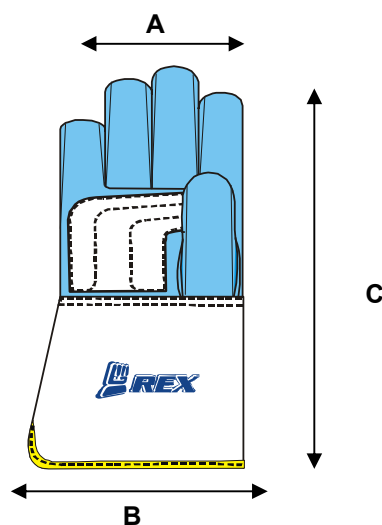
2. Materia prima.

- Carnaza espesor de 1.3 a 1.5mm.
- Puño: Tela de algodón (Mezclilla 14.5 oz) doble pegada.
- Forro: Algodón afelpado.
- Ajuste: Cinta elástica de 1.9mm de ancho.
- Costuras: Hilo Kevlar Tex-80 y/o Hilo poliéster de Tex-80
- Ribete: Cinta de color azul.



3. Dimensiones / Planos Conjunto.

Medidas dimensionales del guante $\pm 5\%$	
A. Ancho palma	13.5 CMS
B. Ancho puño	18CMS
C. Largo guante	34CMS



Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: N/A	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: PER-02-043 PER-02-044	Cod. Común: 0382-1CHM 0382-1CHN	Cod. Proveedor: SGF2-004 SGF2-005
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA				
Denominación: Guante monza de carnaza c/forro de algodón afelpado puño largo mano Der. y mano Izq..				
Aplicaciones: Para operaciones de ensamble (punteo), estampado y maniobras de materiales con temperaturas altas (moderadas) y superficies con filos.				

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MATERIA PRIMA

Características Técnicas de la Materia Prima			
Carnazas	Valor	Según Norma	
Espesor	1.3 a 1.5 mm	NOM-S-40	NOM-A-214
Resistencia al desgarro (kg/cm ²)	91.6 kg/cm ²	NOM-S-40	NOM-A-220
	140 kg/cm ²		
Encogimiento	2.1 %	NOM-S-40, 7.1.	
	2 %		

CONDICIONES DE USO

No se use el guante si esta húmedo o mojado o si presenta cortes o rasgaduras en su superficie.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Fundición	Limpieza, Moldeo, Modelos	Manipulación de piezas y partes mecánicas	Contacto con Temperaturas altas moderadas, Abrasión, Corte y Penetración

LIMITACIONES

Protege únicamente riesgos mecánicos de abrasión, corte y penetración.

No tiene propiedades para proteger contra riesgos eléctricos químicos y altas temperaturas.

Este equipo de protección personal, es una especialidad, por lo que no se deberá considerar como de uso general, ya que usarlo en operaciones no validas, puede causar serias lesiones a las manos.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: N/A	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: PER-02-043 PER-02-044	Cod. Común: 0382-1CHM 0382-1CHN	Cod. Proveedor: SGF2-004 SGF2-005
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA				
Denominación: Guante monza de carnaza c/forro de algodón afelpado puño largo mano Der. y mano Izq..				
Aplicaciones: Para operaciones de ensamble (punteo), estampado y maniobras de materiales con temperaturas altas (moderadas) y superficies con filos.				

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario en la operación.

LIMPIEZA

El equipo se puede limpiar eliminando los excesos de contaminantes grasos utilizando una franela o trapo industrial. "Segregando el trapo o franela contaminada en el contenedor designado para ese fin". Es susceptible de ser lavado por un proceso de limpieza industrial.

RESGUARDO

Una vez que sea verificado que el equipo es confiable para la siguiente jornada de trabajo deberá ser conservado en un lugar libre de riesgos del medio ambiente, evitar almacenar junto con equipos y ropa de trabajo nueva, alimentos y herramientas.

DISPOSICIÓN FINAL

El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo "usuario final", dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales internos.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse empaquetados, embolsados y atados de 25 pares o 50 piezas de una mano.

GARANTÍA

El material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: N/A	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: PER-02-043 PER-02-044	Cod. Común: 0382-1CHM 0382-1CHN	Cod. Proveedor: SGF2-004 SGF2-005
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA PREVENIDOS RESPONSABILIDAD COMPARTIDA				
Denominación: Guante monza de carnaza c/forro de algodón afelpado puño largo mano Der. y mano Izq..				
Aplicaciones: Para operaciones de ensamble (punteo), estampado y maniobras de materiales con temperaturas altas (moderadas) y superficies con filos.				

CERTIFICACIÓN

NOM-017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
N/A	REX Guantes y Equipos de Protección Industrial S.A. de C. V.	Febrero 2006

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.