

1. Información General

Producto: Manga. **Código:** MA-K14, MA-K16; MA-K18 **Fecha de Elaboración:** 11/07/2002.

Descripción: Manga de kevlar de 14", 16" y 18".

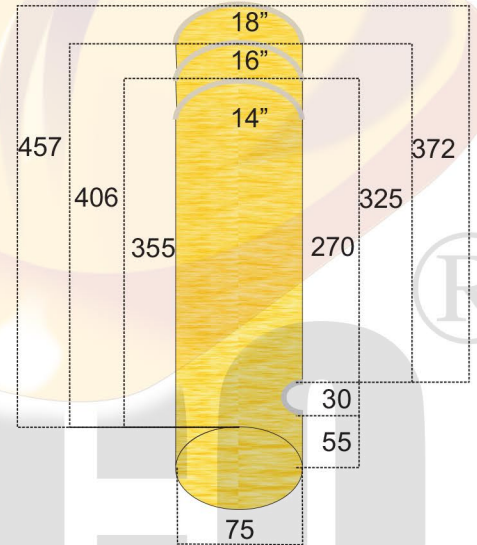
2. Dibujo Técnico

Escala Se	Acotación mm.	Tolerancia ± 5%
--------------	------------------	--------------------



**Orificio
dedo
pulgar**

Orleado



3. Ficha Técnica

3.1. Materiales:

- 3.1.1. Hilo de kevlar.
- 3.1.2. Hule entorchado.
- 3.1.3. Hilo filamento poliester.

3.2. Conformación:

- 3.2.1. Manga.
- 3.2.2. Orificio para dedo.
- 3.2.3. Orleado.

3.3. Confección:

- 3.3.1. Manga, tejida con hilo de kevlar.
- 3.3.2. Orificio para dedo, orleado.
- 3.3.3. Orleado con hule entorchado, e Hilo poliester.

3.4. Medidas, talla o peso:

- 3.4.1. Ver dibujo técnico.
- 3.4.2. Unitalla.
- 3.4.3. Peso 35 gramos/par.


3.5. Producto:

- 3.5.1. Fabricado por Guantes Internacionales, S.A. de C.V.
- 3.5.2. Fabricado en Lerma, Estado de México.
- 3.5.3. Fabricado con materiales en hilo kevlar de DuPont en un 100% y confección 100 % Nacional.

3.6. Recomendaciones:

- 3.6.1. Protección contra riesgos mecánicos de - abrasión y corte y térmicos de contacto.
- 3.6.2. Protección a las manos y antebrazo.
- 3.6.3. Uso en la Industria Automotriz.

Aprobò.


Lic. Benjamin Sacal Yedid.
Director General.

Revisò


Sr. Antonio Hernández Sandoval.
Gerente de Ventas.

Realizó.


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