


[Escribir texto]

 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	0382-0064	PER-05-084	0382-1CJY	SGG5-002
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES PREVENIDOS COMPARTIDA				
Denominación: Guante de nylon negro rec. Poliuretano hyflex lite mod. 11-600 ansell.				
Aplicaciones: Para operaciones donde existan trabajos de ensamble y un riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Guante tejido de poliamida sin costuras y revestido de poliuretano. Dorso, parte superior del puño realizado en poliamida, palma y dedos revestidos de poliuretano de color gris.

Material:

- Material externo:
100% Poliamida.
Poliuretano.
- Hilo:
100% Poliamida.
- Color Poliamida y Poliuretano:
Gris.

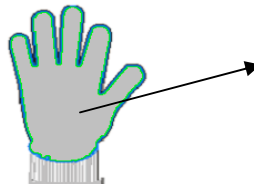
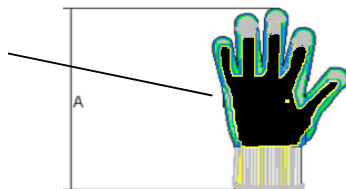


Dimensiones:

Talla:	Talla S	Talla M	Talla L	Talla XL
A: Largo total	210 mm ± 3%	220 mm ± 3%	230 mm ± 3%	240 mm ± 3%

Planos de Conjunto:

Tejido de
Poliamida



Recubrimiento
Poliuretano

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

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

[Escribir texto]

		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	0382-0064	PER-05-084	0382-1CJY	SGG5-002	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES PREVENIDOS COMPARTIDA					
Denominación: Guante de nylon negro rec. Poliuretano hyflex lite mod. 11-600 ansell.					
Aplicaciones: Para operaciones donde existan trabajos de ensamble y un riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.					

CARACTERÍSTICAS GENERALES			
PROPIEDAD	NIVEL DE PROTECCIÓN	RANGO DE PRESTACIONES	NORMA EUROPEA
Abrasión	3	0→4	EN 388
Corte	1	0→5	EN 388
Desgarro	3	0→4	EN 388
Punzonado	1	0→4	EN 388

CONDICIONES DE USO

No deben ser sometidos a cambios bruscos de temperatura durante su almacenamiento. Tener las manos secas y limpias al ponerse los guantes

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Ensamble y Cigüeñales, Calidad	Manipulación partes motor	Filos cortantes medios, impregnación de aceites y grasas.
Ensamble	N/A	N/A	N/A

LIMITACIONES

El nivel de resistencia mecánica solo se aplica al revestimiento de poliuretano del guante. Pueden ser diferentes sobre el dorso de los guantes.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

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

[Escribir texto]

		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	0382-0064	PER-05-084	0382-1CJY	SGG5-002	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES PREVENIDOS COMPARTIDA					
Denominación: Guante de nylon negro rec. Poliuretano hyflex lite mod. 11-600 ansell.					
Aplicaciones: Para operaciones donde existan trabajos de ensamble y un riesgo medio de corte, abrasión, desgarro y perforación.					

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 de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

Limpiar con un trapo seco los guantes manchados con aceite o con grasas antes de quitárselos.

RESGUARDO

Conservar los guantes en su embalaje, protegidos contra la luz y la humedad.

DISPOSICIÓN FINAL

Si los guantes son contaminados con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos de acuerdo a la normatividad aplicable en el centro de trabajo.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse en bolsitas de polietileno impresa de 10 pares guantes. El cartón de 100 pares deberá estar etiquetado y contener el código de barras, numero de lote de fabricación, talla y modelo.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]

		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	0382-0064	PER-05-084	0382-1CJY	SGG5-002	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES PREVENIDOS COMPARTIDA					
Denominación: Guante de nylon negro rec. Poliuretano hyflex lite mod. 11-600 ansell.					
Aplicaciones: Para operaciones donde existan trabajos de ensamble y un riesgo medio de corte, abrasión, desgarró y perforación.					

GARANTÍA

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

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

NOM-EN-388

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Guante HyFlex Mod. 11-600 color Negro.	Ansell	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

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