

Especificación Técnica N°: REV0

Modelo Descripción:
DPS89725 Gte. Tejido Talle 10 S/Cost. Recub. en Latex Rugoso "Frio"

Foto Ilustrativa



Instrucciones de uso:

- * Consulte con el responsable de Seguridad si los guantes son adecuados al uso que se le intenta dar.
- * Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- * Inspeccione los guantes en busca de roturas o rajaduras antes de reutilizar.
- * Los niveles obtenidos en los ensayos están realizados sobre la palma del guante.
- * No utilice los guantes con una sustancia química no indicada.

Característica del Producto:

Equipo de protección personal que protege la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos.

Color Disponible:

Tejido Amarillo Fluor recubrimiento de latex en azul

Materiales:

Tejido Textil acrílico recubierto en Latex rugoso

Tipo de Puño:

No Aplica

Largo del Guante:

Largo total de 26 cm.+2.5cm.

Características de Construcción:

Guante tejido en poliéster sin costuras internas bañado en Latex, el cual fue tratado para proveer al mismo de rugosidad.

Usos Posibles

- Tareas de Mantenimiento.
- Protección tanto de la mano como del producto que se está manipulando.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de dexteridad y grip en el agarre de piezas.
- Tareas donde se manipulen piezas húmedas.
- Tareas donde además de proteger el riesgo específico, sea necesario abrigar las manos
- Tareas en cámaras frigoríficas
- Tareas en temperaturas frías

Ergonomía:

Este guante ha sido diseñado para que el usuario pueda realizar su trabajo normalmente y no le produzca molestias que se opongan a la realización del trabajo.

Marcación "Tipo" con la información que proporciona:

Grados de Protección según Norma IRAM 3608, IRAM 3607

1 - Resistencia a la abrasión: número de ciclos necesarios para deteriorar la muestra a una velocidad constante. **11**

2 - Resistencia al corte por cuchilla: número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante. **11**

3 - Resistencia al desgarrar: fuerza necesaria para desgarrar la muestra. **11**

4 - Resistencia a la perforación: fuerza necesaria para perforar una muestra con un punzón normalizado. **T10**

DPS
GUANTES SINTÉTICOS

DPS89725

UL S

11 2 1 AR1257

IRAM 3607
Destreza: Nivel 5

Talle

N° de certificado

Marca de seguridad de la Ex Sec. de Ind. Comercio y Minería

Código de Producto

Tabla Nivel de Destreza

Diámetro de la menor varilla que cumple las condiciones de ensayo (mm)	Nivel de desempeño
11	1
9,5	2
8	3
6,5	4
5	5

Tabla Talles:

270 mm / Talle 11
280 mm / Talle 10
250 mm / Talle 9
240 mm / Talle 8
230 mm / Talle 7
220 mm / Talle 6