



Guante ECOMAN

Referencia: DP-1009_T09

EAN-13: 8430951067111

Marca: 3L

TALLA: 9

- Vidrieras
- Manipulación de barras calientes con riesgo de corte



Descripción general

Guante de algodón con lona barrada multicapa

Guante con tejido de lona barrada multicapa.

Peso alto. Buena resistencia al calor con contacto.

Excelente transpiración. Uso confortable.

Aplicaciones

Trabajos mecánicos con riesgos térmicos. Temperatura máxima de contacto 250°C

MARCAJE

MECÁNICO

Abrasión: Nivel 1

Corte por cuchilla: Nivel 3

Desgarro: Nivel 2

Perforación: Nivel 1

Corte EN ISO 13997: Nivel X

TÉRMICO

Inflamabilidad: Nivel X

Calor por contacto: : Nivel 2

Calor convectivo: Nivel X

Calor radiante: Nivel X

Pequeñas salpicaduras de metal fundido: Nivel X

Grandes masas de metal fundido: Nivel X

Características

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| TALLA | 9 |
| Total tallas para modelo | 9 |
| Material Guante | Algodón, Lona |
| Resistencia a la abrasión | Nivel 1 |
| Resistencia al corte por cuchilla | Nivel 3 |
| Resistencia al desgarro | Nivel 2 |
| Resistencia a la perforación | Nivel 1 |
| Resistencia al corte ISO 13997 | Nivel X |
| Inflamabilidad | Nivel X |
| Calor por contacto | Nivel 2 |
| Calor convectivo | Nivel X |
| Calor radiante | Nivel X |
| Pequeñas salpicaduras metal fundido | Nivel X |
| Grandes masas de metal fundido | Nivel X |
| Embalaje | 12 pares/bolsón, 72 pares/caja |

Acabados

| | |
|----------|----------------------------------|
| Color | Natural |
| Material | Algodón y lona barrada multicapa |

Certificaciones

| | |
|---------------|--------|
| Certificación | CAT II |
|---------------|--------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 12.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--|
| pdf | FICHA TÉCNICA Guante ECOMAN |
| pdf | DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante ECOMAN |