



Guante METAL PLUS PU

Referencia: GE-083_T06

EAN-13: 8430961260007

Marca: 3L

TALLA: 6

- Alimentación con alto riesgo de corte
- Industria ganadera, vacuno, porcino, avícola etc
- Trabajos directos con animales o con utensilios con corte (cuchillos jamoneros etc)

Descripción general

Guante de UHMWPE, fibra de vidrio y nylon sin costuras con excelente resistencia al corte.

Tejido de UHMWPE fibra de vidrio y nylon sin costuras con excelente resistencia al corte.

Recubrimiento de poliuretano (PU) en la palma y descubierto totalmente en el dorso para máxima ventilación.

Muy confortable y flexible.

Sobresaliente ajuste del guante sobre la mano.

Excelente resistencia al corte, desgarró y abrasión.

Aplicaciones

Protección mecánica para trabajos con alto riesgo de corte. Guantes para uso en alimentación, mecanizado, mantenimiento, manejo de pequeños componentes.

MARCAJE

Abrasión: Nivel 4

Corte por cuchilla: Nivel X

Desgarro: Nivel 4

Perforación: Nivel 2

Corte EN ISO 1997: Nivel E

Características

| | |
|-----------------------------------|---|
| TALLA | 6 |
| Material Guante | Fibra de vidrio, Nylon, UHMWPE (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) |
| Resistencia a la abrasión | Nivel 4 |
| Resistencia al corte por cuchilla | Nivel X |
| Resistencia al desgarró | Nivel 4 |
| Resistencia a la perforación | Nivel 2 |
| Resistencia al corte ISO 13997 | Nivel E |
| Peso/Grosor del soporte | Galga 13 |
| Embalaje | 1 par/bolsa, 12 pares/bolsón, 96 pares/caja |

Acabados

| | |
|----------|-----------------------------------|
| Color | Azul. |
| Material | UHMWPE/fibra de vidrio/nylon y PU |

Certificaciones

| | |
|---------------|------------------------|
| Certificación | CAT II, EN 420, EN 388 |
|---------------|------------------------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | FICHA TÉCNICA Guante METAL PLUS PU |
| pdf | DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante METAL PLUS PU |