



Protección a las manos

Guantes multiuso

122210 · Rayo flex

Descripción

Doble revestimiento de látex corrugado, en una base de algodón - poliéster para extra confort y suavidad en el trabajo, resistente a cortes, ofrece extra resistencia y agarre por su capacidad anti resbalante. Este guante posee una Galga gruesa haciendo lo resistente a elementos que proporcionen desgarre en el tejido. Pueden ser lavables para extender su durabilidad

Industria

- Agricultura
- Petroquímica
- Pesca
- Construcción
- Manejo de mercancía
- Manejo de materiales

Recubrimiento Latéx Corrugado

Los guantes con látex proporcionan agarre en ambientes húmedos y productos químicos a base de agua, Químicamente resiste alcoholes y algunas cetonas, pero tiene un bajo rendimiento con la mayoría de los hidrocarburos y disolventes orgánicos como la gasolina. Su terminación corrugada permite una mayor fricción y agarre. Para productos químicos con base de aceite se recomienda el recubrimiento de Nitrilo

Especificaciones

| Codigo | Modelo | País de origen | Material | Unid. de venta | Masterbox | Peso empaque |
|-------------|-------------|----------------|-------------------|------------------------|----------------------|--------------|
| 122210 | Rayo Flex | China | Poliéster y látex | Docena | 10 docenas | 15,3 kg |
| Color | Talla | Marca | Normas | Otros | Sencamer | |
| Azul - Gris | Única / 10" | Safe work | EN 388 : 3141 | Recubrimiento de Latéx | N° DG-TI-RG2-2768-PC | |

Norma EN 388

| Abrasión (de 0 a 4) | Corte (de 0 a 5) | Rasgones (de 0 a 4) | Perforación (de 0 a 4) |
|---------------------|------------------|---------------------|------------------------|
| 3 | 1 | 4 | 1 |

