

Guante de nylon con palma de nitrilo arenoso recubierto a 3/4

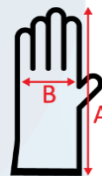
NY-NTSF-3/4D-TALLA



Ficha Técnica

Características

- Guante de nylon con palma recubierta de nitrilo en acabado arenoso a ¾.
- Guante cómodo y ergonómico con recubrimiento antiderrapante, impermeable y resistente a la abrasión.
- Material: 100% nylon y nitrilo.
- Color: Nylon gris y nitrilo negro.
- Altamente flexible donde se requiera manipular con piezas pequeñas.
- Por su recubrimiento en dedos, permite a este guante ser más respirable que los recubiertos en palma completa. La ausencia de costuras, permite dar confort al usuario.
- Puño tejido de punto
- AQL: 2.5 Inspeccion Simple Normal



Medidas

| Talla | Longitud (A) | Ancho (B) | Parámetros |
|-------|---------------|---------------|---------------|
| XS | 8.5" o 216mm | 3.5" o 89mm | ±0.2" o ± 5mm |
| SM | 9" o 229mm | 3.5" o 89mm | ±0.2" o ± 5mm |
| MD | 9.5" o 241mm | 3.5" o 89mm | ±0.2" o ± 5mm |
| LG | 10" o 254mm | 3.75" 95.2mm | ±0.2" o ± 5mm |
| XL | 10.5" o 267mm | 4.25" o 108mm | ±0.2" o ± 5mm |

Presentación

12 pares / bolsa
20 bolsas / caja

Usos y aplicaciones



CATII: Equipo de protección personal 89/686 / EEC y estándar armonizado



Uso industrial



EN420: requisitos generales para guantes de protección



EN388: 4X21A, Guantes que protegen contra riesgos mecánicos.

Recomendaciones de conservación

Consérvese en un lugar fresco y seco.

No guardar por encima de 40 C°

Proteja de la caja abierta de la luz directa del sol, luz fluorescente y rayos X.

El almacenamiento inadecuado reducirá la vida útil del producto.

FOR01113 Estructura de la ficha técnica V1

| | Nivel |
|------------|-------|
| Abrasión | 4 |
| Corte | 1 |
| Rasgadura | 2 |
| Pinchadura | 1 |