



## ATG® MaxiFlex® Endurance™

Guante de nylon de punto sin costuras con agarre de microespuma recubierto de nitrilo en la mano completa - Micro Dot Palm - Compatible con pantalla táctil

- Los recubrimientos de nitrilo MicroFoam son compatibles con aceites ligeros y proporcionarán un buen agarre y una excelente resistencia a la abrasión
- Los micropuntos elevados aumentan la durabilidad y ofrecen más amortiguación en aplicaciones altamente repetitivas que requieren un manejo preciso
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Sin silicona ni látex
- Transpirabilidad de 360°: el revestimiento patentado de nitrilo de microespuma ofrece una transpirabilidad de 360°, lo que lo convierte en el guante más transpirable del mercado hoy en día

## Aplicaciones

- Máxima transpirabilidad, comodidad y durabilidad
- Manipulación, montaje y clasificación de piezas y materiales pequeños
- Inspección de acabados y piezas



## Datos técnicos

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Color                       | Gris  |
| Tallas disponibles          | --  |
| Embalaje                    | Par etiquetado Listo para minoristas                                |
| Lleno                       | --  |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.00 x 29.50 x 27.00   |
| Peso de la caja (kg)        | 8.80  |
| País de origen              | Sri Lanka   |
| Material de soporte         | Nilón, Elastano   |
| Recubrimiento               | Nitrilo   |
| Color de recubrimiento      | Black   |
| Cobertura de recubrimiento  | Mano completa   |
| Agarre                      | Microespuma   |
| Indicador                   | 15  |
| Puño                        | Puño tejido   |
| Protección contra impactos  | --  |
| Construcción                | Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil       |
| Certificaciones             | Contacto con alimentos, Sin látex                                   |
| Circularidad del producto   | Reutilizable/lavable<br>Reciclable a través del programa Terracycle |

## Datos de rendimiento

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Nivel de abrasión ANSI    | 3     |
| Nivel de perforación ANSI | 2     |
| Nivel de impacto ANSI     | --    |
| EN 388                    | 4131X |
| EN 407                    | --    |

## Instrucciones de cuidado

