



## Datos técnicos

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Color                       | Amarillo                                      |
| Tallas disponibles          | S-2XL   |
| Emballaje                   | Paquete a granel                              |
| Lleno                       | 12/Estuche                                    |
| Dimensiones de la caja (cm) | 78.00 x 56.00 x 24.00                         |
| Peso de la caja (kg)        | 19.00   |
| País de origen              | China   |
| Esconder                    | Serraje vacuno                                |
| Grado                       | --  |
| Palma                       | Cuero   |
| Puño                        | Puño tejido                                   |
| Posterior                   | Aramida                                       |
| Pulgar                      | --  |
| Costura                     | Kevlar  |
| Construcción                | Tejido sin costura, Unión de pulgar reforzada |
| Certificaciones             | --  |
| Circularidad del producto   | --  |

## PIP®

Guante mezclado de punto sin costuras con tecnología ATA® con palma de cuero de vacuno dividido - Muñeca de punto

- El revestimiento mezclado de aramida proporciona mayor resistencia al corte y al calor
- La construcción de punto sin costuras protege las manos sin sacrificar la comodidad o la destreza
- La palma de cuero vacuno dividida cosida entrecruzada proporciona comodidad, durabilidad y excelente resistencia a la abrasión
- Se aplica un refuerzo adicional en el área de la entepierna del pulgar para aumentar el desgaste y la vida útil del guante. La muñeca tejida proporciona un ajuste seguro y ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Doblados codificados por colores para una fácil identificación del tamaño

## Aplicaciones

- Alto rendimiento y protección contra cortes
- Aplicaciones automotrices
- Operaciones de la máquina
- Fabricación de metal
- Moldeo plástico

## Datos de rendimiento

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Nivel de perforación ANSI | 4 |
|---------------------------|---|

## Instrucciones de cuidado



No lavar