

# EDGE<sup>®</sup>

INDUSTRIAL WORK GLOVES

## 48-125

Solución económica para aplicaciones en trabajos ligeros



Multipropósito



Trabajo poco exigente

## Un buen nivel de resistencia a la abrasión y agarre, y gran sensibilidad táctil en entornos secos a ligeramente engrasados.

- Hecho con un forro blanco de poliéster, calibre 15 y altamente cómodo (dependiendo del requisito de la aplicación).
- Los guantes de trabajo industriales EDGE<sup>®</sup> 48-125 combinan un forro tejido sin costuras con una muñeca tejida elástica sumergida en un recubrimiento de poliuretano blanco.
- Esta combinación proporciona una buena flexibilidad y destreza de dedos en comparación a los guantes gruesos de algodón.
- EDGE<sup>®</sup> 48-125 es la opción eficiente para una solución de guantes ligeros de bajo costo con características de calidad.



### Industrias

- Automotriz
- Electrónica
- Petróleo y gas
- Maquinaria y Equipo
- Transporte
- Reciclaje y eliminación de residuos

### Aplicaciones

- Montaje de piezas pequeñas
- Manipulación en general
- Envasado
- Inspección de calidad

**Ansell**

### Prestaciones claves

- Ahora con nivel EN 4 de resistencia a la abrasión y al desgarro, buen nivel de agarre y mejor productividad.
- El modelo 48-125 de EDGE<sup>®</sup> de color blanco muestra antes la contaminación y la suciedad
- Estructura sin costuras, que garantiza comodidad y fomenta la seguridad y el uso de los guantes

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE <sup>®</sup> 48-125	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> Poliéster <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220-270 mm; 8.66-10.63 pulgadas	Blanco	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.