

Protección fiable con un magnífico agarre

- Diseño exclusivo con grosor mejorado en los dedos, para una protección adicional en entornos agresivos
- Textura en los dedos para un agarre más seguro y fiable al manipular objetos resbaladizos o grasientos
- Interior con recubrimiento de polímero para un fácil enguantado y una sensación cómoda y seca
- Excelente protección para el trabajo en el mercado de recambios del automóvil



Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida
- Maquinaria y Equipo

Recomendado para

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Uso General en Postventa automotriz
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Reparación de transmisiones y motores
- Cambio & rotación de neumáticos
- Mantenimiento de equipo y mobiliario de laboratorios
- Toma y procesado de muestras
- Recolección de muestras de materias primas
- Inspección (recolección, revisión y marcado)



FICHA DE DATOS TÉCNICOS

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

| | |
|---|---|
| | 63-864 |
| Material | Látex de caucho natural |
| Color | Natural |
| Diseño del guante | Clorado, Libre de polvo, Dedos texturizados |
| Puño | Con reborde |
| Fabricación/Normas de auditoría QMS | ISO 13485, ISO 9001 |
| Normativa | EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, European Directive 89/686/EEC, Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, IFU, Categoría III, CE 0493 |
| Invasado | 100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja de embalaje 1000 guantes por caja de embalaje |
| Almacenamiento | Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición. |
| Procedencia | Malasia |
| Segmento de necesidades del usuario | Robusto |
| Tallas disponibles | XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10) |
| Antiestático | No |
| Aceleradores químicos de vulcanización | <ul style="list-style-type: none"> Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ) Dietilditiocarbamato de zinc (DECZ) <p><i>Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.</i></p> |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | | Método de ensayo |
|---|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | 245 / 9.6 | | ASTM D3767, ASTM D6977, EN 420 |
| Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I) | 1.5 AQL | | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Grosor de la palma (mm/mils) | 0.16 / 6.3 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.20 / 7.9 | | ASTM D3767, EN 420 |
| | ANTES DEL DESGASTE | DESPUÉS DEL DESGASTE | |
| Máxima resistencia a la tensión (MPa) | ≥ 18 | ≥ 21 | ASTM D412 & D573 |
| Elongación en el punto de rotura (%) | ≥ 750 | ≥ 600 | ASTM D412 |
| Fuerza a la rotura (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455-2 |

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| Talla | XS (5.5 - 6) | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|---------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Código de producto | 63864060 | 63864070 | 63864080 | 63864090 | 63864100 |

Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 296 2050

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Rusia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.