



## R-065

Guantes de impacto resistentes a los cortes, con un diseño de TPR y un forro de punto para una mayor comodidad.



Impacto



Anti-abrasión



Corte



Trabajo ligero

## Guantes de impacto resistentes a los cortes, con un diseño de TPR y un forro de punto para una mayor comodidad.

- **Defensas especializadas:** Gracias a un forro de punto transpirable desarrollado con RINGERS® F3 Technology™, estos guantes resistentes a los impactos combinan una avanzada resistencia a los cortes certificada por EN/ANSI con un confort y una destreza excelentes.
- **Protección añadida:** Además de su cubierta de punto, los guantes de seguridad RINGERS® R065 cuentan con un diseño patentado de TPR (caucho termoplástico) y palma de nitrilo medio sumergida, lo que garantiza una protección contra impactos conforme a ANSI/ISEA.
- **Características mejoradas:** Su diseño de alta visibilidad, con las puntas de los dedos pulgar, índice y medio compatibles con las pantallas táctiles, mejoran la facilidad de uso y la seguridad en el lugar de trabajo.
- **Agarre mejorado:** Su recubrimiento semimate presenta una palma con acabado arenoso, que ofrece a los usuarios un agarre seguro en entornos húmedos y secos, para una mayor seguridad general de las manos.



**Aviso:** Modelo en proceso de actualización, nivel de corte A4 a A5. Es posible que reciba la versión anterior durante el periodo de transición.

### Industrias

- Fabricación
- Minería
- Petróleo y gas
- Construcción
- Mercado Postventa Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Servicios
- Almacenamiento

### Aplicaciones

- Herramientas de carga y descarga
- Trabajo con herramientas en el pozo
- Enganche y liberación de barras de perforación
- Preparación del sitio - montaje y desmontaje de cadenas de herramientas
- Trabajo general de bombeo
- Conducción de maquinaria pesada
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Manipulación de tuberías
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Andamiaje
- Carga y transporte
- Ensamble y montaje de componentes



# R-065

Guantes de impacto resistentes a los cortes, con un diseño de TPR y un forro de punto para una mayor comodidad.

## Prestaciones claves

- **Tejido de punto transpirable:** Resistencia a los cortes, destreza y comodidad
- **Material TPR:** Para guantes de protección contra impactos
- **Compatibilidad con pantallas táctiles:** Mayor seguridad y facilidad de uso

## Tecnologías



Touchscreen Compatible

## Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

### Conforme con REACH



EN388: 2016



4X43EP

EN 407



X1XXXX

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



## Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
RINGERS® R065	<b>Acabado:</b> Recubierto <b>Material del Recubrimiento:</b> Nitrilo <b>Material del Forro:</b> HPPE <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	7, 8, 9, 10, 11	Rojo	12 pares por bolsa, 6 bolsas por caja de embalaje.

## Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76090  
Queretaro, Qro. México  
T: +52 442 296 2050

### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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.

