



## R260

Protección contra impactos con palma de algodón para la industria de la Energía



Impacto



Trabajo muy exigente

# Guantes de protección contra impactos muy resistentes, con palma de algodón duradero y resistente a los cortes

- **Protección especializada:** Los guantes de impacto de alta resistencia RINGERS® R260 se han desarrollado con F3 Technology™ y un diseño patentado de TPR (caucho termoplástico), que ofrece protección contra impactos con destreza y comodidad.
- **Mejora de la durabilidad:** Su palma de algodón de alta calidad prolonga la vida útil y ofrece resistencia a los cortes, por lo que estos guantes de trabajo son adecuados para aplicaciones en la industria del petróleo y el gas.
- **Mayor visibilidad:** Además, estos guantes de impacto cuentan con una superficie externa de alta visibilidad, para una apariencia más perceptible y una mayor seguridad en el lugar de trabajo como resultado.
- **Características mejoradas:** Equipados con un cierre de muñeca de neopreno ampliado con una lengüeta de TPR, ofrecen una mayor seguridad y una seguridad general mejorada.



### Industrias

- Energía
- Construcción
- Minería
- Maquinaria y Equipo

### Aplicaciones

- Enganche y liberación de barras de perforación
- Encadenado de tubos
- Instalación y desmontaje de plataformas de perforación
- Montaje y desmontaje de tuberías grandes
- Descarga y apilado de tuberías
- Andamiaje
- Carga y transporte
- Mantenimiento y reparación de válvulas y tuberías
- Operaciones con maquinaria pesada
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Manipulación de tuberías



## R260

Protección contra impactos con palma de algodón para la industria de la Energía

### Prestaciones claves

- **Cierre de muñeca de neopreno extendido con lengüeta de TPR:** Mayor seguridad
- **Palma de algodón de primera calidad:** Mayor durabilidad y resistencia a los cortes
- **Guante de mayor visibilidad:** Muy visible, para mayor seguridad

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



2342BP

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



2342BP

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
RINGERS® R260	<b>Material del Forro:</b> Algodón, Poliéster <b>Tipo de Puño:</b> Cierre en la muñeca extendido de neopreno	8, 9, 10, 11, 12, 13	Blanco	5 pares por bolsa, 10 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  
Querétaro, 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) © 2025 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.

