



R-085

Guantes avanzados de protección contra impactos y cortes, que ofrecen una protección de las manos diestra y cómoda.



Impacto



Anti-abrasión



Frío



Corte



Trabajo ligero

Guantes versátiles de protección contra impactos y cortes, que garantizan la seguridad de unas manos diestras y cómodas

- Protección especializada:** El diseño patentado de TPR (caucho termoplástico) de los guantes de trabajo RINGERS® R085, desarrollado con F3 Technology™, garantiza protección contra impactos en nudillos, pulgar y toda la longitud de los dedos.
- Defensas avanzadas:** El tejido de punto transpirable garantiza una gran resistencia a los cortes.
- Confort elevado:** Su diseño con forro polar mantiene las manos calientes y cómodas en condiciones de frío, para una protección versátil de las manos.
- Mayor agarre:** el recubrimiento de nitrilo de la palma de estos guantes RINGERS®, con un acabado arenoso, mejora el agarre en seco y en mojado.
- Mayor durabilidad:** Su parche TCR integrado limita el desgaste
- Funciones mejoradas:** Un diseño de alta visibilidad mejora la seguridad de las manos, mientras que las puntas de los dedos pulgar, índice y corazón compatibles con pantallas táctiles permiten una interacción tecnológica segura.



Industrias

- Automotriz
- Minería
- Energía
- Fabricación
- Construcción
- Mercado Postventa Automotriz

Aplicaciones

- Herramientas de carga y descarga
- Trabajo con herramientas en el pozo
- Manipulación de explosivos
- Ensamble de piezas
- Enganche y liberación de barras de perforación
- Descarga y apilado de tuberías
- Preparación del sitio - descarga de conductos y válvulas
- Montaje del distribuidor de presión y del cabezal del inyector de una tubería
- Trabajo general de bombeo
- Almacenamiento en Frío
- Andamiaje
- Carga y transporte
- Ensamble y montaje de componentes



R-085

Guantes avanzados de protección contra impactos y cortes, que ofrecen una protección de las manos diestra y cómoda.

Prestaciones claves

- Diseño de TPR patentado:** Protección contra impactos en nudillos, pulgar y dedos
- Tejido de punto transpirable:** Para guantes de impacto que ofrecen una gran comodidad
- Forro polar:** Calor y confort sostenidos en temperaturas frías

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



EN388: 2016



4X44FP

Tecnologías



Touchscreen Compatible

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
RINGERS® R085	Acabado: Recubierto Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: HPPE Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Rojo	8 pares/bolsa, 6 bolsas/caja

Para más información, visítenos en 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

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

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

Canadá

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

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, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

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 © 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.