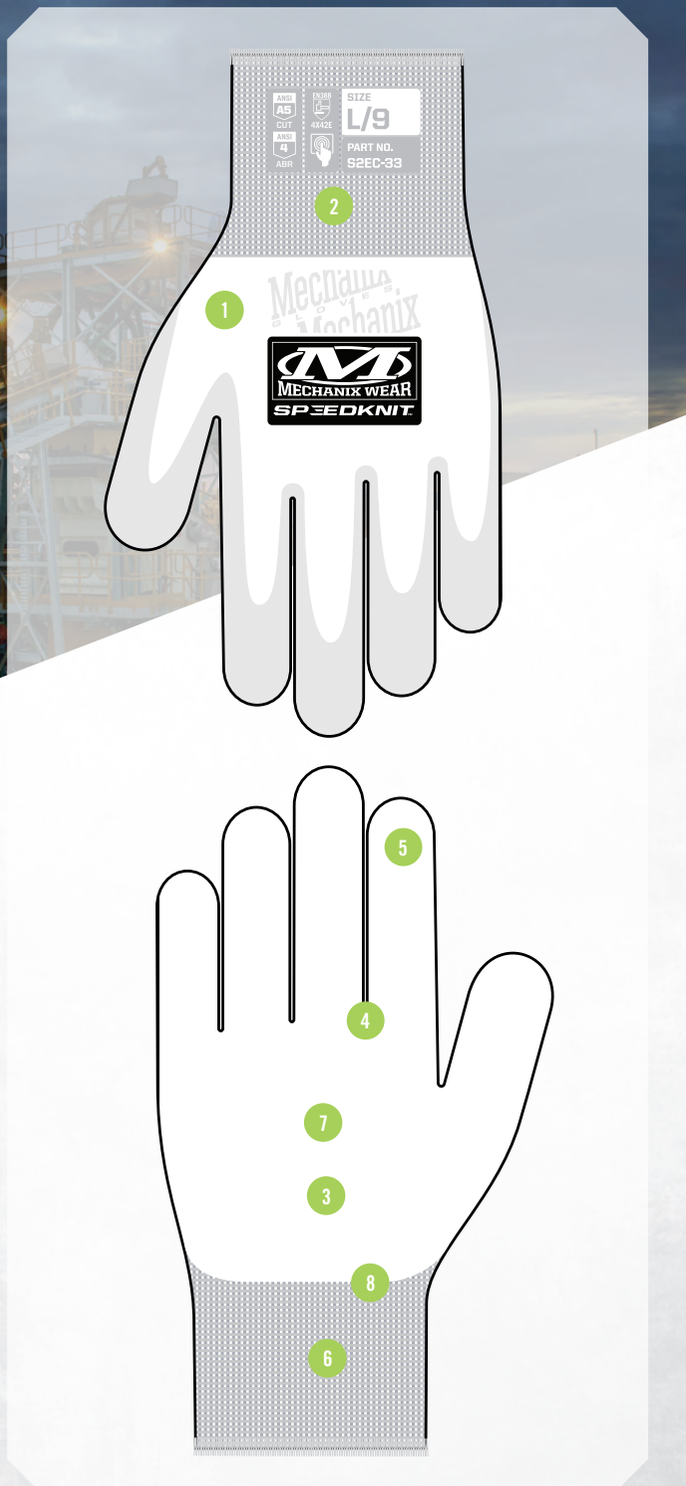




# SPEEDKNIT™

## S2EC33



## GUANTES CON REVESTIMIENTO RESISTENTES A LOS CORTES

Nuestros guantes SpeedKnit™ S2EC33 resistentes a los cortes ofrecen protección a otro nivel. Con la máxima resistencia a los cortes y un alto nivel de destreza, protegen las manos de los usuarios con resistencia a los cortes conforme a la norma ANSI A5. Utilizamos una mezcla de polietileno de altas prestaciones (HPPE) y acero de tungsteno para crear un guante de calibre 18 que ofrece un alto nivel de destreza y sensibilidad. El lado de uso de los guantes lleva un revestimiento ecológico de uretano a base de agua que permite el uso de pantallas táctiles y garantiza un buen agarre en condiciones secas y húmedas.

### CARACTERÍSTICAS

- El tejido de calibre 18 compuesto por polietileno de altas prestaciones (HPPE) y acero de tungsteno protege la piel frente a posibles heridas y abrasiones a la vez que ofrece un alto nivel de destreza.
- El cómodo puño de compresión sin silicona proporciona un ajuste seguro en la muñeca.
- El revestimiento de uretano a base de agua de la palma es extremadamente táctil y ofrece un buen agarre en condiciones de trabajo secas y húmedas.
- El nivel de rendimiento del guante en materia de cortes cumple con la norma ANSI A5.
- Permite el uso de pantallas táctiles para que el usuario esté siempre seguro y conectado.
- Conformidad REACH.
- Tejidos homologados según la norma 100 OEKO-TEX®.
- Sin DMF, vidrio ni silicona.



LAVABLE A MÁQUINA



COMPATIBLE CON PANTALLAS TÁCTILES

### USOS PREVISTOS

- Mantenimiento y reparaciones
- Construcción
- Metalurgia
- Carpintería
- Fabricación
- Petróleo y gas
- Minería

### CERTIFICACIONES



TALLA	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
N.º ARTÍCULO	S2EC-33				

USA  
1-800-222-4296

Mechanix Wear LLC  
28525 Witherspoon Parkway  
Valencia CA 91355  
www.mechanix.com

SPEEDKNIT™