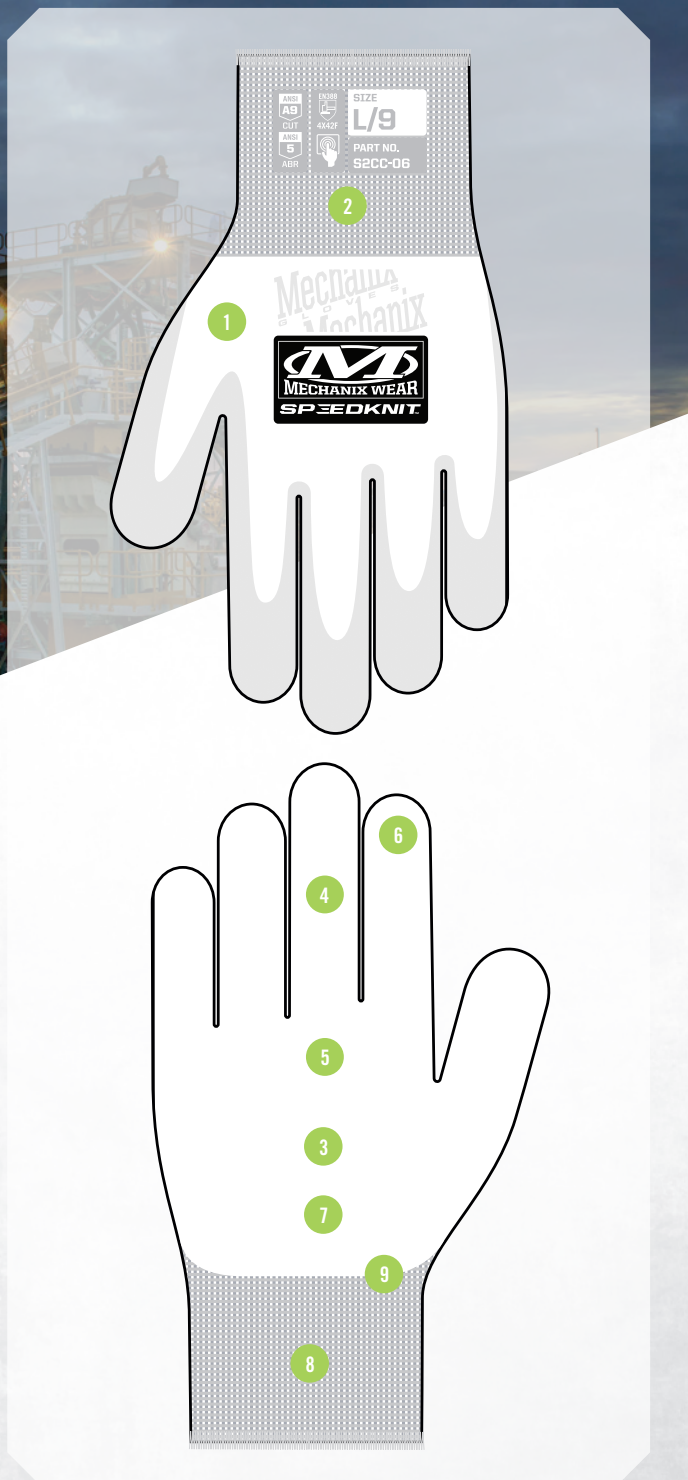




SPEEDKNIT™

S2CC06



GUANTES CON REVESTIMIENTO RESISTENTES A LOS CORTES

Nuestros guantes SpeedKnit™ S2CC06 resistentes a los cortes ofrecen la máxima resistencia a los cortes gracias a un tejido de calibre 13 compuesto por polietileno de altas prestaciones (HPPE), fibra de vidrio y acero de tungsteno para proteger las manos de los usuarios con resistencia a los cortes conforme a la norma ANSI A9.

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

- 1 El resistente tejido de calibre 13 compuesto por polietileno de altas prestaciones (HPPE), fibra de vidrio y acero de tungsteno protege la piel frente a posibles heridas y abrasiones graves.
- 2 El cómodo puño de compresión proporciona un ajuste seguro en la muñeca.
- 3 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.
- 4 Nivel de rendimiento y durabilidad conforme a ANSI Level 5 en materia de abrasiones.
- 5 El nivel de rendimiento en materia de cortes cumple con la norma ANSI A9.
- 6 Permite el uso de pantallas táctiles para que el usuario esté siempre seguro y conectado.
- 7 Sin DMF ni silicona.
- 8 Conformidad REACH.
- 9 Tejidos homologados según la norma 100 OEKO-TEX®.



LAVABLE A MÁQUINA



COMPATIBLE CON PANTALLAS TÁCTILES

USOS PREVISTOS

- Construcción
- Metalurgia
- Fabricación
- Petróleo y gas
- Minería

CERTIFICACIONES



TALLA	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
N.º ARTÍCULO	S2CC-06				

USA
1-800-222-4296

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

SPEEDKNIT™