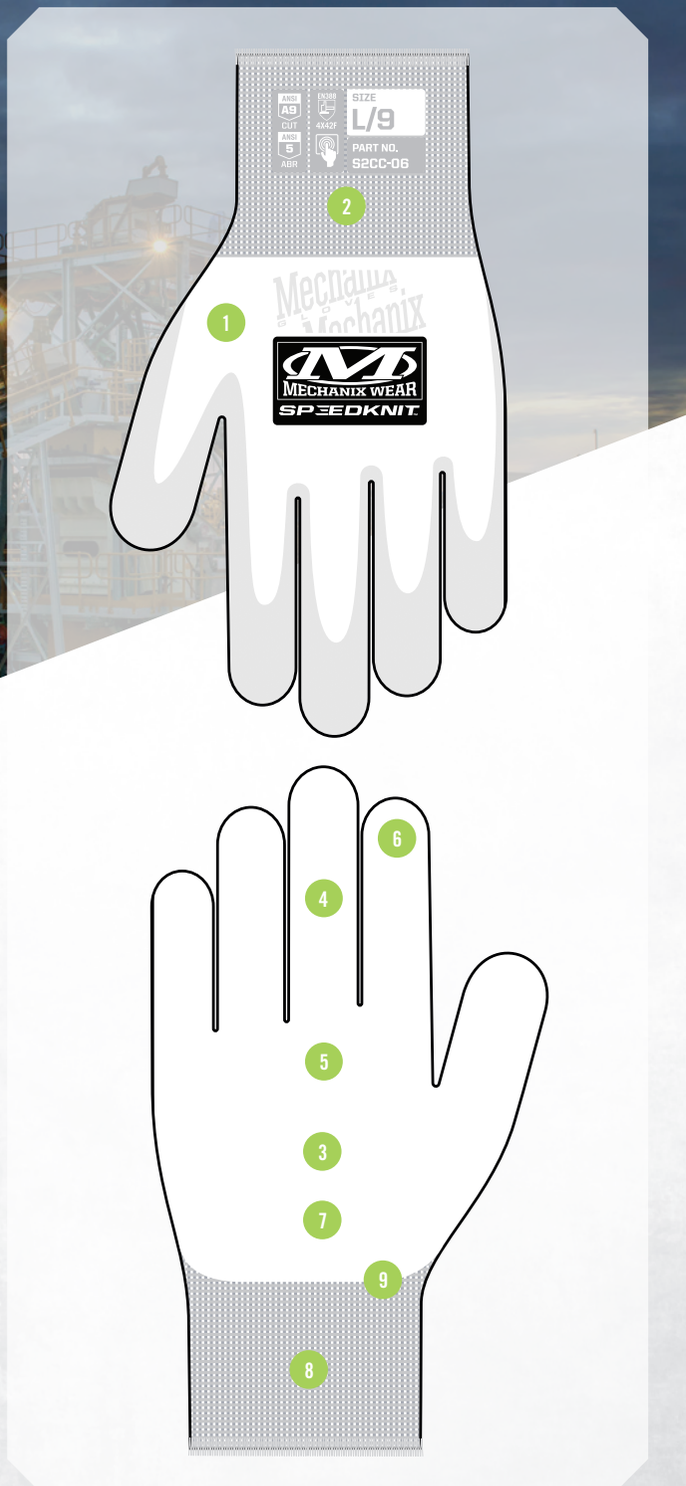




SPEEDKNIT™ S2CC06



GUANTI RIVESTITI RESISTENTI AI TAGLI

I nostri guanti tagliati SpeedKnit™ S2CC06 offrono il massimo livello di resistenza ai tagli utilizzando una miscela cucita a macchina di HPPE, vetro e acciaio al tungsteno calibro 13 per proteggere le mani che lavorano con una resistenza ai tagli da lama conforme ad ANSI A9.

Il lato di lavoro presenta un rivestimento in uretano a base acquosa, compatibile con i touchscreen ed ecocompatibile, per mantenere la presa in condizioni di asciutto o bagnato.

CARATTERISTICHE

- 1 La robusta struttura cucita di HPPE + vetro + acciaio al tungsteno calibro 13 protegge da lacerazioni e forti abrasioni della pelle.
- 2 I comodi polsini a compressione offrono una sicura vestibilità.
- 3 Il rivestimento sul palmo in uretano a base acquosa è estremamente tattile e offre buone prestazioni di presa in condizioni operative di asciutto o bagnato.
- 4 Le prestazioni di resistenza soddisfano lo standard per l'abrasione ANSI Level 5.
- 5 Le prestazioni di resistenza ai tagli soddisfano lo standard ANSI A9.
- 6 Compatibilità con i touchscreen per mantenere gli utenti protetti e connessi.
- 7 Privo di siliconi e DMF.
- 8 Conforme a REACH.
- 9 Tessuti conformi a OEKO-TEX® Standard 100.



LAVABILE
IN LAVATRICE



TECNOLOGIA
COMPATIBILE CON
I TOUCHSCREEN

USI PREVISTI

- Edilizia
- Metallurgia
- Fabbricazione
- Petrolio e gas
- Estrazione

CERTIFICAZIONI



TAGLIA	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
N. PARTE	S2CC-06				

USA
1-800-222-4296

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

SPEEDKNIT™