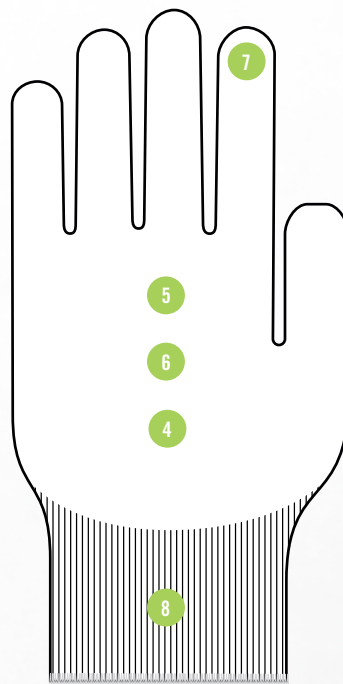
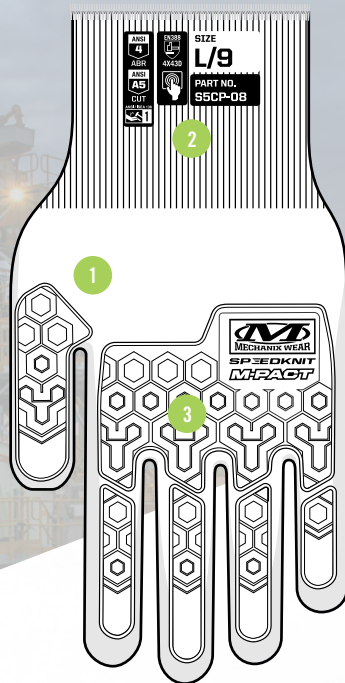




SPEEDKNIT™ M-PACT® S5CP08



GUANTI ANTIURTO RIVESTITI IN NITRILE RESISTENTI AI TAGLI

Il nostro SpeedKnit™ M-Pact® S5CP08 è progettato per proteggere le mani che lavorano con una combinazione di resistenza agli urti funzionale e prestazioni di resistenza ai tagli collaudate.

Utilizziamo una miscela cucita a macchina di HPPE e acciaio al tungsteno calibro 13, rivestita con nitrile sabbato per ottenere una resistenza ai tagli conforme ad ANSI A4.

Il nostro TPR dal design ergonomico è saldato a ultrasuoni per una vestibilità omogenea e una resistenza agli urti conforme ad ANSI Level 1.

CARATTERISTICHE

- 1 La robusta struttura cucita di HPPE + 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 TPR M-Pact anatomico soddisfa lo standard sugli urti ANSI 138 Level 1.
- 4 Il robusto rivestimento sul palmo in nitrile sabbato con impugnatura testurizzata offre un'elevata resistenza all'abrasione e una salda presa in condizioni di asciutto.
- 5 Le prestazioni di resistenza soddisfano lo standard per l'abrasione ANSI Level 4.
- 6 Le prestazioni di resistenza ai tagli soddisfano lo standard ANSI A4.
- 7 Compatibilità con i touchscreen per mantenere gli utenti protetti e connessi.
- 8 Conforme a REACH.



LAVABILE
IN LAVATRICE



TECNOLOGIA
COMPATIBILE CON
I TOUCHSCREEN

USI PREVISTI

- Manutenzione e riparazione
- Edilizia
- Recupero di veicoli
- Metallurgia
- Fabbricazione
- Estrazione

CERTIFICAZIONI



TAGLIA	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
N. PARTE	S5CP-08				

USA
1-800-222-4296

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

SPEEDKNIT™