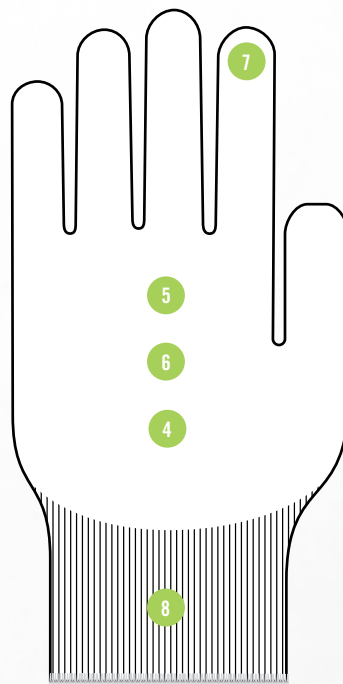
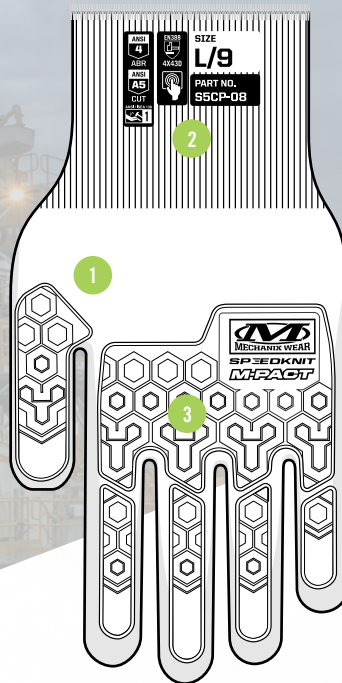




SPEEDKNIT™ M-PACT® S5CP08



NITRILBESCHICHTETE SCHNITTFESTE HANDSCHUHE MIT STOSSSCHUTZ

Unser SpeedKnit™ M-Pact® S5CP08 wurde entwickelt, um arbeitende Hände mit einer Kombination aus funktionaler Stoßfestigkeit und Schnittfestigkeit bei bewährter Beweglichkeit zu schützen.

Wir verwenden eine maschinell gestrickte Mischung aus 13-Gauge-HPPE und mit Sandnitril beschichtetem Wolframstahl, um eine Schnittfestigkeit nach ANSI A4 zu erreichen.

Unser ergonomisch geformtes TPR ist ultraschallverschweißt für eine nahtlose Passform und Stoßfestigkeit nach ANSI Stufe 1.

EIGENSCHAFTEN

- Die strapazierfähige 13-Gauge-Strickkonstruktion aus HPPE und Wolframstahl schützt vor Risswunden und schweren Hautabschürfungen.
- Elastische Stulpen sorgen für einen sicheren Sitz.
- Vollständiger TPR-Stoßschutz, der dem Stoßschutzstandard ANSI 138 Stufe 1 entspricht.
- Die robuste, Sandnitrilbeschichtung der Handfläche mit texturiertem Griff bietet hohe Abriebfestigkeit und Trockengriffigkeit.
- Die Strapazierfähigkeit entspricht dem Standard für Abrasionsfestigkeit ANSI Stufe 4.
- Die Schnittfestigkeit entspricht dem Standard für Schnittfestigkeit ANSI A4.
- Der Handschuh ist touchscreenfähig, damit die Anwender sicher und vernetzt bleiben.
- REACH-konform.



MASCHINEN-
WASCHBAR



TOUCHSCREEN-
TECHNOLOGIE

VERWENDUNGSZWECKE

- Wartung und Reparaturen
- Bauarbeiten
- Fahrzeugbergung
- Metallarbeiten
- Fertigung
- Bergbau

ZERTIFIZIERUNGEN



GRÖSSE	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
TEIL NR.	S5CP-08				

USA
1-800-222-4296

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

SPEEDKNIT™